

Elbit Systems : profil d'entreprise

par [CorporateWatch1](#) / 06 février 2019

Elbit Systems, basé à Haïfa, est la plus grande entreprise privée d'armement et de « sécurité » d'Israël. Écrit pour soutenir le mouvement Boycott, Désinvestissement et Sanctions, ce profil d'entreprise étudie en détail comment les armes d'Elbit sont utilisées en Palestine et dans le monde, ses actionnaires et ses dirigeants, ainsi que la résistance à ses activités.

Contenu

Expansion récente ; Palestine ; Golan syrien ; Liban, Syrie, Irak et Iran ; extension des « zones de conflit » ; Royaume-Uni ; la frontière États-Unis/Mexique ; Géorgie ; Turquie ; Inde ; Philippines ; Espagne ; Suisse ; Brésil ; Union européenne ; liens avec les universités israéliennes ; vue d'ensemble et finances de l'entreprise ; employés ; filiales ; adresses ; propriétaires ; produits ; fabrication ; transporteurs ; drones ; principaux partenaires d'affaires ; salons de l'armement ; résistance ; appel à l'intensification des actions ; fondements de la technologie des drones

Expansion récente



Elbit croît rapidement. Elle a absorbé des dizaines d'entreprises depuis 2000 et emploie maintenant plus de 12 700

personnes, tout en contrôlant un réseau mondial considérable, de plus de 80 filiales et compagnies associées [i](#).

Elbit fournit jusqu'à 85% de l'équipement terrestre de l'armée israélienne [ii](#) et environ 85% de ses drones [iii](#), mais c'est aussi une entreprise d'envergure internationale – 80% de son marché se trouve hors d'Israël [iv](#). La compagnie a des contrats militaires avec des gouvernements aux États-Unis, au Royaume-Uni et en Europe, en Afrique, en Asie et en Amérique du Sud. Elle fabrique la plupart de ses équipements en Israël, aux États-Unis, en Europe et au Brésil.

Elbit a été active dans l'acquisition d'entreprises concurrentes depuis huit ans, achetant les compagnies d'armement israéliennes NICE Systems, Tadiran, Elisra et Soltam Systems [v](#). En août 2018, l'organisme régulateur israélien a [approuvé](#) l'achat par Elbit de l'entreprise publique IMI Systems pour 520 millions USD (458 millions €) [vii](#). IMI est le [seul fournisseur](#) de munitions de petit calibre de l'armée israélienne. Elle emploie plus de 3 000 [ix](#) personnes et a vendu pour 330 millions USD (290 millions €) d'armes à l'armée israélienne en 2016. Elbit a vendu de l'équipement pour une valeur de 610 millions USD (537 millions €) pendant la même année. Le rachat de IMI, qui a maintenant été finalisé, va considérablement augmenter la taille d'Elbit et en faire l'un des plus gros fournisseurs d'armes de l'armée israélienne, avec une part du marché de toutes les armes qu'on estime à 30% [x](#).

Elbit a également [ouvert un bureau à Berlin](#) en 2018 [xi](#) et acheté la compagnie états-unienne [Universal Avionics System](#), qui a trois sites aux États-Unis et [un bureau en Suisse](#). Le PDG d'Elbit, Bezhalel Machlis, a affirmé que l'entreprise était intéressée à s'étendre encore. Il a [déclaré à Reuters](#) : « Nos marchés cible sont les États-Unis, l'Europe,

l'Australie... Nous continuons à chercher de nouvelles acquisitions [xii](#) ».

La compagnie finance cette expansion globale massive en empruntant plus auprès de banques et sur les marchés financiers, espérant peut-être que l'État israélien la renflouera si les choses tournent mal [xiii](#).

Appel à l'action de la société civile palestinienne

Le Comité national palestinien de Boycott, Désinvestissement et Sanctions (BDS), le comité constitué de représentants de plus de 150 organisations de la société civile qui a publié [l'appel](#) de BDS, considère Elbit comme une cible clé et appelle à organiser des manifestations et des campagnes de désinvestissement à l'encontre de la compagnie. La [déclaration](#) suivante apparaît sur leur site internet :

« Israël ne parvient à agir avec une telle impunité que parce que des gouvernements et des entreprises du monde entier coopèrent avec son armée et ses entreprises militaires. La société civile palestinienne a appelé à un embargo militaire global et immédiat contre Israël. Les campagnes de BDS commencent à avoir un impact sur les entreprises militaires israéliennes telles qu'Elbit Systems [xiv](#). »

Elbit et les guerres de drones d'Israël

Environ 85% des drones utilisés par l'armée israélienne sont fabriqués par Elbit [xv](#). Les drones armés d'Elbit sont utilisés par l'armée israélienne pour la surveillance au quotidien et les attaques sur Gaza [xvi](#). De fait, Elbit commercialise ses équipements avec l'argument qu'ils ont été testés au combat sur la population de Gaza. Par exemple, le site internet d'Elbit fait la [promotion](#) du drone Hermes 450 en vantant le fait qu'il a fait ses preuves en situations effectives de combat et qu'il est « la plateforme principale des forces

armées israéliennes pour leurs opérations de contre-terrorisme [xvii](#) ».

L'armée israélienne ne reconnaît pas encore ouvertement son utilisation de drones armés pour mener des frappes contre Gaza [xviii](#). Cependant, cette utilisation de drones par Israël pour perpétrer des assassinats est bien documentée par des groupes locaux [xix](#), des ONG et des messages révélés par Wikileaks. Des drones sont également utilisés pour la surveillance, la reconnaissance et la définition des cibles qui seront attaquées par des avions pilotés [xx](#), [xxi](#).

En 2016, *The Intercept* a révélé que depuis 2008 les agences de renseignement du Royaume-Uni et des États-Unis avaient consulté les enregistrements vidéo des drones israéliens, y compris des drones Hermes d'Elbit. Les enregistrements semblaient montrer que certains drones portaient des missiles [xxii](#). On possède maintenant la preuve solide que tant les drones Hermes 450 que les Hermes 900 ont été déployés et armés par les militaires israéliens [xxiii](#).

L'utilisation de la technologie du drone a changé la nature de la guerre moderne, en permettant à des gouvernements de lancer des attaques sans avoir à envoyer des forces sur le terrain ou à déclarer la guerre. Des drones fournis par Elbit et d'autres entreprises ont ainsi été utilisés par l'armée israélienne pour perpétrer des assassinats au Soudan et en Égypte alors qu'Israël n'était pas officiellement « en guerre » contre ces pays. Ils ont été utilisés pour espionner des personnes en Irak, en Iran et au Liban (voir ci-dessous).

Utilisation de l'équipement d'Elbit à Gaza

Les drones Hermes d'Elbit sont l'un des deux modèles aéronautiques sans pilote qui ont été utilisés pour attaquer la population à Gaza pendant l'opération israélienne Plomb

durci de 2009, qui a tué plus de 1 400 Palestiniens. [Selon Human Rights Watch \(HRW\)](#) :

« L'Hermes peut survoler jusqu'à 24 heures d'affilée, à des altitudes allant jusqu'à 18 000 pieds, et il a un arsenal de senseurs optiques, à infra-rouge et laser qui permettent à l'opérateur d'identifier et suivre des cibles, ainsi que de guider des munitions en vol. L'Hermes porte deux missiles Spike-MR (de moyenne portée) [xxiv](#). »

HRW rapporte que le drone Hermes est équipé d'un système de caméras qui permettent au pilote du drone de voir si une personne est armée et s'il s'agit d'un enfant ou d'un adulte. Les missiles du drone sont également équipés de caméras et peuvent être déviés jusqu'à la dernière seconde. Ceci signifie que les pilotes des drones israéliens et leurs commandants auraient dû savoir qu'ils ciblaient des civils et pourraient être coupables de crimes de guerre perpétrés à l'aide de drones Elbit. HRW a également demandé que les enregistrements des caméras pris par les drones Hermes soient divulgués et mis au service d'une enquête pour crimes de guerre. Il est inutile de préciser que cette demande n'a pas été honorée [xxv](#).



Drone Hermes d'Elbit. Photo : Matthieu Sontag,
Licence CC-BY-SA

L'assassinat du commandant du Hamas Ahmed Jabari – qui a marqué le début de l'assaut israélien de 2012 sur Gaza, l'opération Colonne de nuée – a été perpétré par un drone Hermes 450 d'Elbit selon *Defence Today* [xxvi](#).

Le mini-UAV (« Unmanned Aerial Vehicle », véhicule aérien sans pilote) ou mini-drone 7.5 Skylark d'Elbit, opérationnel au sein de l'armée israélienne depuis 2008, a été [largement utilisé](#) en soutien aux actions militaires au sol pendant l'attaque israélienne de 2014 sur Gaza, l'opération Bordure protectrice, qui a [tué 2 202](#) Palestiniens . Les Hermes 450 et 900 ont également été [utilisés](#) tout au long de cette attaque.

À ce moment-là, le PDG d'Elbit confirmait à des médias israéliens que « tous [les produits Elbit] étaient utilisés de manière opérationnelle par l'armée israélienne lors des récents combats et ils ont fait leurs preuves [xxviii](#) ».

Pendant l'attaque israélienne de 2014 sur Gaza, quatre jeunes

enfants ont été tués après qu'un drone israélien, manœuvré à distance par des soldats depuis la base aérienne de Palmachim en Israël, les ait visés alors qu'ils jouaient sur la plage. Les opérateurs du drone prétendent qu'ils auraient confondus ces quatre cousins palestiniens, tous âgés de 10 ou 11 ans, avec des « militants du Hamas ». Un rapport de police israélien [consulté par The Intercept](#) montre que, vers 15h30, les opérateurs d'un drone israélien Hermes 450 ont filmé les garçons. Puis un commandant de l'armée de l'air a ordonné aux opérateurs d'un deuxième drone de tirer, tuant l'un des garçons. Après avoir tiré le premier missile, les opérateurs du deuxième drone ont poursuivi les autres garçons, et auraient demandé par radio s'ils avaient l'ordre d'effectuer un second tir dans une zone civile. Ils n'ont pas reçu d'ordre mais ont tiré néanmoins. Les deux tirs de missile ont tué les quatre garçons et en ont blessé quatre autres. Tous ces enfants étaient de la famille Bakr. La famille a soumis une plainte dans l'espoir d'obtenir justice [xxix](#).

Pendant l'enquête sur le meurtre des garçons Bakr, les opérateurs des drones ont prétendu qu'ils « ne pouvaient pas savoir que c'était des enfants ». Si cela est vrai, cela remet en question la qualité des images filmées par le drone d'Elbit [xxx](#).

L'utilisation de drones Elbit pour commettre des crimes de guerre signifie un plus gros volume d'affaires. Un an après que l'Hermes 900 d'Elbit ait été introduit dans le ciel de Gaza, l'armée israélienne a [ordonné un perfectionnement](#) du drone. Elbit a également reçu des commandes pour le Hermes 900 de la part de la Suisse et d'un « client latino-américain », selon le *Jerusalem Post* [xxxii](#).

Mur de l'apartheid en Cisjordanie

Elbit est l'un des principaux fournisseurs du système de barrière à détection électronique du Mur de l'apartheid en

Cisjordanie [xxxii](#). La Cour pénale internationale a jugé ce mur illégal [xxxiii](#).

Arrestations en Cisjordanie

Le drone Skylark d'Elbit a été utilisé pour de nombreuses arrestations à domicile par l'armée israélienne en Cisjordanie en 2014 [xxxiv](#).

Le rachat d'IMI par Elbit et les massacres de manifestants palestiniens

L'année dernière, les régulateurs antitrust israéliens ont approuvé le rachat par Elbit d'IMI Systems, le seul fournisseur de munitions de petit calibre de l'armée israélienne. La vente a maintenant été conclue.

Depuis mars 2018, des manifestants à Gaza ont manifesté devant le Mur de l'apartheid qui les sépare d'Israël sous la bannière de la « Grande marche du retour ». Les troupes israéliennes ouvrent régulièrement le feu contre eux à balles réelles. Au moment où nous écrivons ceci, [plus de 183 personnes ont été tuées et plus de 10 391 blessées](#) [xxxv](#) au cours de ces manifestations.

En juin 2018, [des chercheurs de Corporate Occupation ont trouvé une balle de IMI Systems](#) à la base militaire de Nahal Oz, près d'où les soldats tiraient sur les manifestants de la Marche du retour.

Étrangler Gaza avec des murs

Elbit est actuellement engagée dans un projet du ministère israélien de la Défense pour la construction d'une barrière extrêmement hi-tech autour de la Bande de Gaza, qui renforcera la barrière actuelle qui assiège les Gazaouis.

L'entreprise tente déjà d'augmenter ses bénéfices en

capitalisant sur son expérience de l'intensification du siège israélien de Gaza. Selon Who Profits, Elbit insiste auprès du gouvernement israélien pour qu'il l'autorise à exporter le système de détection des tunnels qu'elle a développé pour l'armée israélienne [xxxvi](#).

Bateaux fantômes mortels

Les produits d'Elbit incluent [xxxvii](#) également des bateaux armés contrôlés à distance, capables de lancer des torpilles [xxxviii](#). Des pêcheurs palestiniens ont dit à des chercheurs de Corporate Occupation qu'ils avaient été attaqués par de tels bateaux sans pilote au large des côtes de Gaza.

Les bateaux sans pilote d'Elbit ont été [exposés xxxix](#) au salon aéronautique de Singapour en 2016 et ont été déployés lors d'exercices d'entraînement de l'OTAN en 2018 [xl](#). GRSE, une entreprise appartenant à l'État indien, est [partenaire xli](#) d'Elbit dans un projet de véhicules de surface sans pilote (Unmanned Surface Vehicles).

Golan syrien occupé par Israël

En 2010, des chercheurs de Corporate Watch ont découvert qu'Elbit possédait des sites dans la colonie de Bnei Yehuda, sur des terres prises à la Syrie par la force militaire en 1967. La colonie est illégale en droit international [xlii](#).

Attaques israéliennes au Soudan et en Égypte

En 2009, des drones Hermes 450 ont été utilisés pour attaquer un convoi au Soudan, qui transportait apparemment des armes destinées à Gaza [xliii](#).

Il y a de plus en plus de preuves que des drones Hermes israéliens ont été utilisés en soutien aux attaques de l'Égypte contre des groupes islamistes et anti-gouvernementaux

dans le nord de la péninsule du Sinaï. En 2012, des drones Hermes 450 d'Elbit ont été impliqués dans un assassinat au nord du Sinaï [xliv](#). En 2013, un Hermes 450 a dysfonctionné alors qu'il volait « près de la frontière égyptienne ». Les militaires prétendent qu'il a été intentionnellement abattu du côté israélien de la frontière [xlv](#). En 2017, une attaque par un drone israélien a tué une personne à Rafah [xlvi](#). En août 2018, des sources anonymes au sein de l'armée égyptienne ont déclaré au journal israélien *Haaretz* que des drones israéliens avaient mené une attaque qui avait fait cinq morts à Rafah, du côté égyptien de la frontière [xlvii](#). Il n'est pas sûr que ce soit l'équipement d'Elbit qui ait été utilisé dans ces deux dernières attaques, mais l'entreprise voit clairement la situation au Sinaï comme une opportunité pour accroître ses bénéfices. Elad Ahronson, cadre chez Elbit, a évoqué la péninsule du Sinaï, dans une interview dans la presse spécialisée à propos des produits Elbit, en 2015 [xlviii](#).

Liban, Syrie, Irak et Iran

Les drones Hermes 450 d'Elbit ont été largement utilisés pendant l'attaque israélienne sur le Liban en 2006.

En avril 2018, un drone armé israélien Hermes 450, fabriqué par Elbit, s'est écrasé au sud du Liban. Des témoins ont rapporté qu'un deuxième drone avait tiré un missile sur le missile écrasé au sol, le détruisant partiellement, vraisemblablement pour éviter qu'on puisse en extraire des informations. L'armée israélienne a affirmé dans une déclaration publique que le drone lui appartenait [xlix](#). Il a été rapporté que le drone Elbit était armé de quatre missiles Mikholit fabriqués en Israël.

L'armée israélienne a déployé des drones Hermes 900 près de la frontière israélo-syrienne [li](#). En 2017, un mini-drone Skylark fabriqué par Elbit a été abattu par des forces pro-Assad en

Syrie, au-dessus de la ville de Quneitra^{lii}. Plus tôt dans l'année, une frappe effectuée par un drone israélien non-identifié avait tué un commandant de milice pro-Assad au sud de la Syrie^{liii}.

En 2014, on a rapporté qu'un drone Hermes israélien avait été abattu près de l'aéroport de Bagdad en Irak. L'armée israélienne a refusé de confirmer ou de réfuter cette information^{liv}.

Les drones d'Elbit sont aussi des éléments clé de l'espionnage mutuel auquel se livrent Israël et l'Iran. Un drone Hermes 450 Elbit a été abattu en 2014 en Iran, près d'une usine d'enrichissement d'uranium^{lv}. Cela a peut-être aidé l'Iran pour sa propre industrie du drone car il a développé des drones basés sur le Hermes^{lvi}.

Elbit affirme que son gros drone Hermes 900 StarLiner est bien adapté à des attaques de « cibles » éloignées telles que l'Iran et la Syrie^{lvii}.

Repousser les limites des « zones de conflit »

En 2018, Elbit a présenté une version du drone Hermes 900 qui lui permet de survoler l'espace aérien civil, au milieu des avions civils. « Certains clients voudraient utiliser le système pour récolter du renseignement », a déclaré le PDG d'Elbit, Bezhael Machlis. « Un autre exemple pourrait être son application à la sécurité intérieure, avec le survol d'une région pour assurer une surveillance des activités terroristes. » Au moment où nous écrivons ce rapport, des communiqués de presse indiquent que « Elbit espère recevoir l'approbation de ses produits par l'Agence européenne de la sécurité aérienne (AESA) dans les mois à venir^{lviii} ». Bien sûr, cela peut bien n'être que du battage médiatique à fins de relations publiques. Si c'est vrai, cependant, cela pourrait

signifier que les drones développés pour le siège et les attaques de Gaza pourraient être utilisés de manière courante à l'échelle mondiale par des États désirant espionner leur propre population.

Accords et partenariats d'Elbit dans le monde

Royaume-Uni

Par le biais de la compagnie française Thales [lix](#), Elbit a loué des drones Hermes 450 aux forces armées du Royaume-Uni, qui les ont utilisés en Irak et en Afghanistan de 2007 à 2014. Ces drones auraient survolé l'Afghanistan pendant au moins 86 000 heures [lx](#).

Le Royaume-Uni a aussi utilisé des drones Hermes 450 au-dessus de l'Afghanistan et déployé son nouveau drone Watchkeeper, basé sur le Hermes 450 (voir ci-dessous). Le Canada aussi a acheté des drones Skylark d'Elbit pour les utiliser en Afghanistan [lxi](#).

En 2005, le Royaume-Uni a annoncé qu'il allait acheter de nouveaux drones basés sur le modèle du Hermes 450. De ce fait, Elbit a alors constitué le partenariat U-TacS (dont il est propriétaire à 51%) avec la compagnie française Thales, pour fournir 54 drones Watchkeeper au ministère de la Défense. Bien que le Watchkeeper apparaisse comme un drone de reconnaissance, il a été présenté portant des missiles lors de plusieurs salons de l'armement. Il n'y a cependant pas de preuve que le Royaume-Uni l'ait déployé armé.

Les moteurs des Watchkeeper sont produits par l'usine de moteurs pour UAV d'Elbit à Shenstone, dans le Staffordshire (Royaume-Uni). Des soldats britanniques sont allés se former en Israël dans le cadre du programme Watchkeeper. Les essais [ont lieu depuis](#) le ParcAberporth dans les Galles de l'Ouest, et depuis Boscombe Down dans le Wiltshire [lxii](#). Cependant,

durant l'hiver 2015, le ministère de la Défense a déplacé le programme Watchkeeper à la colonie britannique d'Ascension, au milieu de l'Atlantique, invoquant un meilleur climat [lxiii](#). Éviter l'attention publique pourrait également avoir joué un rôle dans cette décision.



Manifestation contre Elbit

Un drone Watchkeeper a été déployé pour la première fois en Afghanistan en 2014. Mais ce déploiement a plus servi comme discours commercial pour U-TacS qu'il n'a présenté de réel avantage opérationnel. L'armée française, potentielle acheteuse du Watchkeeper, avait été invitée à assister au vol depuis Camp Bastion, et la promotion du drone indique depuis qu'il a fait ses preuves au combat.

Cependant, en 2016, l'armée française choisit d'acheter un drone Sagem au lieu du Watchkeeper [lxiv](#). Le fait que le programme britannique du Watchkeeper ait subi de sérieux retards et échecs a sans doute joué un rôle dans cette décision, ainsi que la campagne menée par les militants de BDS en France [lxv](#).

Le Watchkeeper est aussi un peu dépassé maintenant, du fait

qu'il requiert que l'opérateur soit assez proche, comparé aux drones états-uniens Predator et Reaper.

En 2018, un Watchkeeper s'est écrasé à Ceredigion, dans les Galles de l'Ouest. C'était le cinquième drone à s'écraser, jusqu'à maintenant. La population locale est inquiète pour sa sécurité et près de 30 000 livres Sterling ont été gaspillées [lxvi](#). Le programme Watchkeeper, comme une contribution surprise d'Israël au mouvement anti-guerre au Royaume-Uni, a coûté au ministère de la Défense plus d'un milliard de livres Sterling au cours des 12 dernières années, pour seulement 146 heures d'utilisation en opérations.

En réponse à une question parlementaire en 2018, le ministère de la Défense a déclaré qu'il avait reçu 45 des 54 drones Watchkeeper commandés, ce qui signifie que neuf doivent encore être livrés, cinq ans après la date de livraison. Cinq de ces 45 drones se sont écrasés pendant les essais [lxvii](#).

Tout cela n'a pas constitué une très bonne publicité pour U-TacS et Elbit. Cependant, cela ne semble pas avoir empêché Elbit d'entreprendre de nouveaux partenariats au Royaume-Uni dans le but d'obtenir plus de contrats avec le ministère de la Défense.

Peut-être pour contrer toute cette publicité négative potentielle, ainsi que les critiques des militants de BDS, Elbit s'est adjoint les services d'une agence britannique de relations publiques et de stratégie nommée [TWC Associates](#), qui a des liens avec le Parti conservateur [lxviii](#).

Depuis 2016, Elbit gère conjointement avec la compagnie états-unienne KBR une co-entreprise nommée Affinity Training. Affinity possède une [école de formation au pilotage](#) sur la base de l'armée de l'air britannique de Cranwell dans le Lincolnshire, où elle forme les pilotes britanniques en partenariat avec le ministère de la Défense [lxix](#). Le contrat

d’Affinity avec le Ministère est de 500 000 livres Sterling sur 18 ans [lxx](#).

En 2017, l’entreprise a également signé un [accord](#) avec Babcock International, une multinationale britannique, pour créer une co-entreprise qui fournira un autre programme de formation au ministère de la Défense [lxxi](#). Le plan consiste à fournir des formations externalisées aux forces armées pendant une période de quinze ans [lxxii](#).

Les contrats successifs que le ministère de la Défense réalise avec Elbit sont un soutien direct au complexe militaro-industriel israélien.

Ferranti, l’une des filiales d’Elbit au Royaume-Uni, mène une campagne de relations publiques à Oldham. Elle participe à des événements au Centre Mahdlo, où les jeunes sont encouragés à venir parler avec l’entreprise des possibilités de « carrière ». Le site internet de Ferranti se vante de leur avoir distribué gratuitement des « balles anti-stress et des bonbons ».

États-Unis et mur de la frontière mexicaine

Elbit travaille avec le département de la Sécurité intérieure depuis 2006 [lxxiii](#). En 2014, son expérience dans la fourniture d’éléments électroniques pour les Murs de l’apartheid en Cisjordanie et à Gaza lui a permis de remporter un contrat avec les États-Unis pour développer des tours de surveillance sur la frontière entre l’Arizona et le Mexique. Le cahier des charges de ce contrat de 145 000 dollars US, attribué à la filiale d’Elbit aux États-Unis, demandait qu’on puisse « être en mesure de détecter un seul adulte, marchant, de taille moyenne, à une distance de 5 miles » [lxxiv](#).



Frontière de sécurité Elbit. Photo : www.elbitsystems.com

En 2017, l'administration Trump a attribué à Elbit un contrat de travail sur l'extension du mur de frontière avec le Mexique. Le Comité national palestinien du boycott (Palestinian Boycott National Committee, BNC) a appelé à la solidarité des mouvements de base des États-Unis et du Mexique, déclarant : « Lorsque nous Palestiniens voyons comment l'escalade de la militarisation sur la frontière Mexique/États-Unis s'oppose à la liberté de circulation des migrants, nous pensons à l'intense militarisation par Israël de la Cisjordanie occupée et à quel point celle-ci restreint également la liberté de circulation des Palestiniens » [lxxv](#).

Certaines des tours sont maintenant opérationnelles. George Kesting, de Elbit Systems of America, a déclaré : « Les agents [des douanes] sont à même de ...utiliser le système de caméras pour observer en détail ce qui se passe et ceux qui se dirigent vers eux » [lxxvi](#). L'entreprise cherche maintenant de nouvelles opportunités pour exploiter le contrôle de l'État sur les mouvements des personnes le long de la frontière [lxxvii](#).

Depuis l'acquisition d'IMI, Elbit/IMI fournit également des systèmes d'armement pour les Bradley Fighting Vehicles (BFV, véhicules militaires blindés) états-uniens [lxxviii](#).

Géorgie

La Géorgie a utilisé à son avantage des drones Hermes 450 dans son conflit avec la Russie sur l'Ossétie du Sud. La Russie a répliqué en achetant ses propres drones israéliens, fabriqués par le concurrent d'Elbit, IAI [lxxix](#).

Turquie

Le président turc Erdogan essaye de se poser en opposant au siège de Gaza par Israël, alors même qu'il opprime les Kurdes et impose lui-même une occupation et un siège à Rojava. Bien

qu'elle ait annoncé des embargos militaires de courte durée, la Turquie n'a pas répondu aux appels de la société civile palestinienne à boycotter l'armement israélien. Joseph Ackermann, d'Elbit, [fanfaronnait](#) en 2011, disant que la situation politique qui opposait les deux pays n'avait eu « aucun effet » sur Elbit [lxxx](#). Campaign Against the Arms Trade (Campagne contre le marché de l'armement) rapporte qu'Elbit a des propositions d'exportation d'armes à la Turquie depuis ses usines du Royaume-Uni chaque année entre 2010 et 2015 [lxxxix](#). Il est possible que les exportations aient été faites via le Royaume-Uni pour éviter des controverses politiques entre Israël et la Turquie, qui se sont mutuellement déclaré des embargos sporadiques depuis 2010 [lxxxix](#).

Inde

En 2018, Elbit a engagé une association d'entreprise avec la firme indienne Adani pour monter une usine de production de drones à Hyderabad [lxxxix](#). Adani est déjà la cible d'un [mouvement de masse](#) en Australie à cause de son projet d'ouvrir une des plus grosses mines de charbon sur des terres appartenant aux peuples des premières nations. Si elle était réalisée, cette [mine](#) contribuerait de façon significative au changement climatique global et les bateaux transportant le charbon vers l'Inde détruiraient la Grande Barrière de Corail [lxxxix](#).

Philippines

En 2014, le gouvernement des Philippines a signé un contrat de 20 millions USD (17,6 millions €) avec Elbit pour 28 véhicules blindés améliorés à livrer en 2015. Le BNC et le parti socialiste philippin Akbayan ont fait la [déclaration](#) suivante :

« Nous exhortons le Congrès à se joindre à Akbayan, au BNC et

au peuple de Palestine pour appeler le gouvernement à éliminer le contrat avec Elbit Systems. La modernisation de l'armée philippine ne doit certainement pas se faire aux dépens de la vie d'innocents Palestiniens et de la paix en Palestine et Israël. Nous proposons que l'annulation de ce contrat d'armement inacceptable soit avancée dans la discussion à venir du budget du Département de la Défense Nationale [lxxxv](#).

Espagne

En 2011, Elbit a remporté un contrat de 8,5 millions USD (7,5 millions €) pour fournir à l'armée espagnole des obus de mortier sur une période de 12 mois [lxxxvi](#).

Suisse

En 2014, Armasuisse, l'agence des marchés militaires suisse, a consenti à Elbit un marché de 280 millions USD (247 millions €) pour des drones Hermes 900. Cela, après le bombardement de Gaza par Israël en 2012, au cours duquel plus de 2 000 personnes ont été tuées par des drones plus que par aucune autre arme. Le contrat de livraison s'étend sur 5 ans jusqu'en 2020 [lxxxvii](#). Les drones suisses avaient auparavant été fournis par IAI, le concurrent d'Elbit.

Brésil

Le Brésil a utilisé des Hermes 450 et 900 de surveillance pendant la coupe du monde de 2014. Elbit a un réseau de filiales et d'usines de production dans le pays [lxxxviii](#). Mais, grâce aux efforts de militants qui ont mené des campagnes de pression sur l'ancien gouvernement du Parti des travailleurs, Elbit a eu des difficultés à agir au Brésil (voir la section résistance plus bas). En 2015, le site israélien The Marker dédié aux affaires a écrit que des « raisons politiques » avaient conduit à un gel de fait des transactions militaires avec le Brésil – une situation

particulièrement néfaste pour Elbit Systems [lxxxix](#).

Cette situation semble avoir changé depuis l'élimination en 2016 de la présidente Dilma Rousseff du Parti des Travailleurs. En 2017, la filiale brésilienne d'Elbit, Arès, a signé un nouveau contrat pour la fourniture de systèmes d'armes contrôlables à distance aux forces armées brésiliennes.

Elbit et l'Union européenne

Elbit reçoit de généreuses subventions de l'Union Européenne dans le cadre du programme de recherche Horizon 2020 [xc](#). La firme a eu l'avantage d'être incluse dans cinq projets européens dans le cadre du Septième Programme Cadre pour la recherche et le développement technologique. Les Palestiniens ont [fait appel](#) à l'UE [xci](#) pour qu'elle mette fin à tous ses contrats avec Elbit et d'autres firmes d'armement israéliennes. Selon la campagne palestinienne Stop The Wall :

« La question ce n'est pas le projet lui-même mais la contribution de l'argent des contribuables de l'UE à la solvabilité de la firme. Ces projets sont de fait une subvention à la firme pour sa production de drones, d'armes et de technologie dans la construction du Mur et des colonies [xcii](#) ».

En 2017, selon The Electronic Intifada, Elbit a reçu près de 6 millions USD (5,2 millions €) d'argent des contribuables européens au titre de [Horizon 2000 et des flux de fonds de recherche](#). Des campagnes ont mis en avant que ces subventions étaient données en dépit de l'absence de garantie par Elbit que ses armes ne sont pas utilisées avec des munitions en grappe, ce que l'UE est désormais obligée de faire dans le cadre de la [Convention de 2008 sur les armes à sous-munitions](#).

Elbit et les attaques sur les migrants en Europe

En 2013-2014, Elbit a été partie prenante à l'Agence des frontières européennes et des gardes-côtes, connue sous le nom de Frontex, sur la possibilité d'utilisation de ses drones Hermes 900 pour la surveillance des migrants [xcv](#). Frontex semble néanmoins favoriser maintenant des concurrents d'Elbit, les Israéliens Aerospace Industries et Leonardo.

Liens avec des universités israéliennes

Les universités israéliennes sont profondément enchevêtrées avec l'industrie d'armement israélienne. Les étudiants du Technion de Haïfa ont reçu des bourses pour accéder au laboratoire de recherche d'Elbit, tandis que le président du conseil d'administration de l'Université Hébraïque de Jérusalem est Michael Federmann, qui préside aussi le conseil d'administration d'Elbit [xcvi](#).

Elbit cherche aussi à établir de nouveaux partenariats avec des universités à l'étranger. En 2017, Elbit a annoncé de nouveaux partenariats avec l'Université Métropolitaine d'État du Minnesota et avec l'Université Regent en Virginie [xcvii](#).

Aperçu et finances de l'entreprise

L'industrie : fabrication d'équipements militaires, de sécurité et de surveillance. Drones sans pilote, armes de terre et navales, entraînement et simulation de vol, instruments médicaux [xcviii](#).

Bourse : NASDAQ (ESLT) | TASE

Revenus/profits: en 2017, la firme a déclaré des revenus de 3,37 milliards USD (3 milliards €) et un revenu net de 239 millions USD (211 millions €) [xcix](#). [Cliquer ici](#) pour voir le dernier rapport annuel [c](#). Les revenus de la firme ont augmenté au cours des dix dernières années. Pendant cette période, l'armée israélienne a utilisé ses équipements dans trois

attaques majeures sur Gaza.

Emploi : Plus de 12 700 employés [ci](#) (essentiellement en Israël et aux États-Unis)

Filiales [cii](#) :

Filiales israéliennes : Elop, Elisra SCD. Cyberbit, Semi-Conductor Devices (copropriété de Rafael Advanced Defense Systems) et Opgal (50%). Elbit Systems Land et C4, Elbit Security Systems, Cyclone, ELSEC, Kinetics, ITL Optronics, SCD (50%), Tor (50%).

Filiales aux États-Unis : Elbit Systems of America, Merrimack Operations (Kollsman Inc), EFW, KMC Systems, Fort Worth Operations, International Enterprises, Talladega Operations (IEI), Mclean Operations (ICI), San Antonio Operations (M7), M7 Aerospace, Real Time Laboratories, Boca Raton Operations, VSI et RCEVS.

Elbit Systems of America (ESA), qui est possédé à 100% par Elbit, est un fournisseur du Programme de vente américaine à des armées étrangères et jouit d'un dispositif de sécurité spécial auprès du Département Américain de la Défense, qui lui permet l'accès à des données classifiées [ciii](#).

La filiale KMC de ESA est engagée dans la fabrication de matériel médical utilisé par des fournisseurs de services médicaux et ESA est engagée dans la fabrication de matériel de communication destiné à la police et aux services d'urgence.

Canada : GeoSpectrum Technologies [civ](#)

Australie : Elbit Systems of Australia

Inde : Halbit

Corée du Sud : SESA

Brésil : Ares, AEL

Filiales britanniques : UAV Engines (UEL), Ferranti Technologies, Elite KL, Instro Precision, UTacS

Autres filiales européennes : Elbit (Belgique) et Elbit (Roumanie), Telefunken RACOMs (Allemagne), Elbit (Autriche)

Adresses

En Grande-Bretagne :

Ferranti Technologies, Cairo House, Greenacres Road, Waterhead, Oldham, Lancashire, OL4 3JA, <http://www.ferranti-technologies.co.uk/>

[Voir](#) la carte interactive de la Campagne Contre le Commerce des Armes

Le site internet de Ferranti fait état de systèmes air et sol dont des [visiocasques](#) pour véhicules de combat blindés et de l'alimentation électrique pour des avions militaires [cv](#).

UAV Engines Ltd, Lynn Lane, Shenstone, Lichfield, WS14 0DT, [Voir ici](#)

Le site de UAV Engine [affiche](#) des moteurs pour drones [cvi](#). En 2010, UAV Engines a été candidat à l'obtention de deux licences d'exportation militaire vers Israël pour des moteurs de drones. Le gouvernement du Royaume-Uni a préalablement prétendu que l'équipement fourni par cette firme « n'a été produit que pour que les moteurs soient assemblés en Israël puis exportés ». Un doute a cependant été émis sur cette annonce par de nombreux commentateurs, [dont Amnesty International cvii](#).

Elite KL, Sandy Way, Amington Industrial Estate, Tamworth, Staffordshire, B77 4DS, <http://www.elitekl.co.uk/military/>, [Voir ici](#)

Le site d'Elite KL [présente](#) des systèmes de refroidissement militaires [cviii](#).

Instro Precision, 15 Hornet Close, Pysons Road Industrial Estate, Broadstairs, Kent, CT10 2YD, <http://www.instro.com>, [Voir ici](#)

Le site d'Instro [présente](#) des systèmes de caméras de surveillance et l'obtention de cibles [cix](#)

Instro est sur le point de changer de locaux. La nouvelle adresse sera Discovery Park Site North East, Ramsgate Road, Sandwich, CT13 9ND. Il est prévu que cette adresse remplace finalement l'adresse de Broadstairs

Le siège d'Elbit :

Advanced Technology Center, POB 539, Haïfa 31053, Israel.

Site internet : elbitsystems.com

Propriétaires

À la fin septembre 2018, Elbit est contrôlé par la famille Federmann via Ferdemann Entreprises (à 46%). Les autres principaux investisseurs sont Psagot Investment House, FMR, Invesco, Gilder Gagnon Howe & Co, Renaissance Technologies, Altshuler Shaham, Delek Group, Vanguard Group et Deutsche Bank [cx](#).

Le Canadian Public Sector Pension Investment Board, la Bank of Montreal and la Royal Bank of Canada ont aussi des parts [cxi](#).

Deux banques de High Street, HSBC et Barclays, sont des actionnaires historiques d'Elbit. Les deux banques ont des parts au nom de leurs clients via les services de courtiers qui facilitent l'achat et la vente d'actions. Si la décision d'acheter ou de vendre revient aux clients des banques, les banques pourraient adopter la position éthique d'exclure Elbit

et d'autres marchands d'armes de leurs plateformes.

En 2015, il y a eu des campagnes célébrant le fait que Barclays n'était plus sur la liste des actionnaires d'Elbit [cxii](#). Au moment d'écrire cet article, Barclays était cependant inscrit parmi les actionnaires de la firme sur le NASDAQ [cxiii](#).

HSBC a annoncé désinvestir de Elbit à la fin de 2018 (voir ci-dessous)

Voir la liste complète de ceux qui ont investi dans Elbit [ici](#).

Les produits fabriqués par Elbit :

Drones, systèmes de visualisation munis de casques, systèmes d'affichage et d'armes pour les hélicoptères Apache, systèmes de roquettes et de guidage, réservoirs de fuel pour des F-16, bateaux sans pilote, systèmes pour l'aviation civile, tourelles de contrôle à distance pour véhicules blindés améliorés, systèmes d'artillerie, systèmes de contrôle de tirs depuis des tanks, véhicules routiers de contrôle à distance, systèmes radio et satellites, systèmes de barrières électroniques, caméras à imagerie thermique, technologie de satellites pour des programmes spatiaux, systèmes pour des véhicules de combat Bradley, simulateurs de vol, instruments médicaux [cxiv](#).

Fabrication : Elbit dit fabriquer la plupart de ses produits aux États-Unis, en Israël, en Europe, en Inde et au Brésil [cxv](#).

Transporteurs : [APL](#) & Maersk, le transporteur américain, un conglomérat de transport danois ont tous deux transporté des produits d'Elbit par le passé [cxvi](#). En 2018, [Seamax Shipping](#) basé à Dubaï, a transporté un chargement d'Elbit Israël chez Triumph Aérostructures aux États Unis [cxvii](#).

Drones couramment fabriqués par Elbit[cxviii](#)

Skylark I Lex mini-UAS ; Skylark II, Skylark 3, Skylark C (pour usage naval)

DA-VINCI Multi-Rotor Mini-UAS

Hermes 90

Hermes 180

Hermes 450

Hermes 900

Hermes 1500 (avec la firme israélienne Silver Arrow)[cxix](#)

Watchkeeper WK450 (au titre du partenariat avec Thalès sur U-TacS)

Bateau Seagull sans pilote

Les Hermes 450 et 900 ont été employés par l'aviation militaire israélienne pour mener des attaques.[cxx](#)

Elbit produit aussi le drone suicide Skystriker, un mélange de missile et de drone.[cxxi](#)

Pays d'exportation des drones d'Elbit[cxxii](#)

Argentine (entreprise conjointe)

Grande-Bretagne

États-Unis

Philippines

Azerbaïdjan

Botswana

Brésil

Chili

Colombie

Croatie

République tchèque

France

Canada

Uruguay

Suède

Hongrie

Macédoine

Pays-Bas

Pologne

Slovaquie

Corée du Sud

Australie

Canada

Géorgie

Italie (entreprise conjointe)

Mexique

Singapour

Afrique du Sud

Ouzbekistan

Thaïlande [cxxiii](#)

Suisse (à venir en 2019) [cxxiv](#)

Principaux partenaires industriels

Babcock (Grande-Bretagne) [cxxv](#), Thalès (France) [cxxvi](#), KBR (États-Unis) [cxxvii](#), Rockwell Collins (États-Unis) [cxxviii](#), Embraer (Brésil) [cxxix](#), Kraken (Canada) [cxxx](#), GRSE (Inde) [cxxxii](#), Boeing (États-Unis) [cxxxiii](#), Adani (Inde) [cxxxiv](#), General Dynamics (États-Unis) [cxxxv](#), Ashok Leyland (Inde) [cxxxvi](#).

Participation à des salons de l'armement

Elbit fait régulièrement son autopromotion dans des salons internationaux d'armement dont DSEI (Londres), Land Forces (Australie), MSPCO Kielce (Pologne), ADAS (Philippines), Paris Air Show (France), Farnborough Airshow (UK), Singapore Airshow (Singapour), ADEX Baku (Azerbaïdjan), BIDEK (Bahrein), Eurosatory (France), IDEF (Turquie) [cxxxvii](#), DefExpo (Inde) [cxxxviii](#).

Résistance

Depuis l'[appel](#) de la société civile palestinienne au boycott, au désinvestissement et aux sanctions de 2005, une campagne de désinvestissement a été menée contre Elbit. Le fonds de pension de l'État norvégien, la première banque norvégienne, Danske Bank, le fonds de pension néerlandais géant ABP, le fonds de pension suédois AP et le suédois Folksam ont tous [désinvesti](#) leurs actions [cxxxviiii](#). Des experts en investissement ont dit à ceux qui mènent campagne qu'Elbit est désormais présent sur la plupart des listes noires mises au point par des bureaux de recherche sur les investissements

« socialement responsables ».

Barclays est la seule banque européenne ayant pignon sur rue à apparaître sur la [liste](#) des actionnaires internationaux d'Elbit publiée par NASDAQ.com. Cela permet de penser que la plupart des banques européennes croient que le rôle de la firme dans les crimes de guerre d'Israël en fait une destination d'investissement inappropriée.

En 2011, un [appel](#) de la société civile palestinienne a réclamé un double embargo sur les ventes d'armes vers et depuis Israël et les firmes israéliennes [cxxxix](#). Des campagnes menées par des antimilitaristes ont ciblé Elbit en ligne avec cet appel et ont lancé des campagnes appelant les investisseurs à désinvestir de cette société.

La campagne a pris de l'ampleur depuis l'attaque israélienne sur Gaza en 2014. Pendant l'attaque, des militants ont occupé le toit de la filiale britannique d'Elbit à Shenstone, ce qui a entraîné la fermeture de l'usine pendant 48 heures. Une [occupation](#) similaire a eu lieu en Australie [cxl](#). Des manifestations ont toujours lieu à l'usine Elbit de Shenstone.

En réponse au massacre de 2014, des mouvements sociaux et des syndicats du Brésil ont fait pression sur le gouvernement de l'État brésilien de Rio Grande do Sul pour qu'il mette fin à un contrat de collaboration avec Elbit. Le gouvernement de l'État a finalement accepté d'annuler le contrat, au nom de préoccupations éthiques. Le plan annulé incluait un projet de construction de satellites militaires pour un montant de 17 millions USD (15 millions €) [cxli](#).

En 2016, le ministère brésilien de la défense, alors dirigé par un membre du parti communiste brésilien pro-palestinien, refusa d'approuver le financement d'une recherche sur des drones et un projet de développement avec Elbit. Elbit fut [obligé d'abandonner](#) le projet et, par la suite, de fermer

Harpia Sistemas, la firme alliée à la firme brésilienne Embraer [cxlii](#).

Au Pays de Galles, des campagnes donnent lieu à des [manifestations](#) depuis des années contre l'expérimentation des drones Watchkeeper dans les Galles de l'Ouest [cxliii](#).

Des militants ont également mené une campagne intensive appelant Barclays à désinvestir d'Elbit, tenant des piquets, faisant des blocus, des occupations et des manifestations devant des agences de Barclays. Lors d'une journée d'[action](#) en novembre 2014, 15 actions ont été menées simultanément contre des agences de Barclays dans tout le Royaume-Uni. En 2015, des militants ont [fêté](#) le désinvestissement par Barclays de ses parts [cxliv](#). En 2018 cependant, Barclays figure de nouveau sur la liste des actionnaires d'Elbit sur le NASDAQ [cxlv](#).

Une campagne réussie de désinvestissement a eu lieu contre HSBC, appelant la banque à faire cesser les achats de parts d'Elbit par ses clients sur sa plateforme d'investissement. En juillet 2017, des [manifestations](#) ont eu lieu devant des agences HSBC à Brighton, Manchester et Londres, accompagnées du slogan « la banque la plus mortelle du monde [cxlvi](#) ». Des manifestations ont également eu lieu devant l'Assemblée Générale Annuelle 2018 d'HSBC et un jour supplémentaire d'action s'est [tenu](#) devant des agences HSBC dans tout le Royaume-Uni en septembre [cxlvii](#).

Manifestation de la campagne de solidarité avec la Palestine (PSC) à Brighton

Ryvka Bernard de War On Want a dit:

« HSBC a fait un premier pas positif en désinvestissant d'Elbit Systems, le célèbre fabricant de drones, d'armes chimiques, de systèmes d'artillerie de bombes à fragmentation et d'autres technologies utilisées pour attaquer des civils

palestiniens et pour militariser des murs et des frontières dans le monde. Commercer avec des firmes comme Elbit signifie profiter de la violence et de la violation des droits humains, ce qui est à la fois immoral et contradictoire avec le droit international.

« HSBC continue pourtant à faire des affaires avec plus d'une douzaine de sociétés qui vendent des équipements militaires et de la technologie utilisés dans la violation des droits humains : c'est le cas de Caterpillar, dont les bulldozers sont utilisés à la démolition de maisons et de biens appartenant à des Palestiniens ; c'est le cas aussi de BAE Systems, dont les armes sont utilisées dans les crimes de guerre d'Israël, d'Arabie Saoudite et d'autres régimes répressifs. Jusqu'à ce que HSBC mette fin à son soutien à des sociétés qui arment la répression, la campagne continuera. »

Blocages, manifestations, occupations

Le salon de l'armement DSEI bi annuel de Londres, où Elbit est un exposant régulier, est face à la résistance actuellement organisée par la [Coalition Stop au Salon de l'Armement](#). 2017 a vu la plus grosse [mobilisation](#) depuis des années, avec des milliers de gens tentant d'empêcher les exposants de l'armement d'accéder au salon [cxlviii](#). Le prochain salon de l'armement DSEI aura lieu en septembre 2019.

La résistance s'est aussi focalisée sur Thalès, le partenaire d'Elbit dans le programme Watchkeeper. En juin 2014, une [manifestation](#) a eu lieu devant le siège de la société à Londres. En octobre 2014 une [occupation du toit](#) d'une usine Thalès de Glasgow a été conduite [cxlix](#).

Des militants du Kent ont mené une action directe contre l'usine Instro Precision, par de [multiples occupations de toits et séquestrations](#) [cl](#). Des campagnes ont permis de contribuer à la [décision](#) de conseil local de refuser une

candidature pour un nouveau site d'une filiale d'Elbit à l'aéroport du Kent à Manston [cli](#).

Elbit a été très prudent lorsqu'il a poursuivi des militants. En 2015, le service des poursuites de la couronne a abandonné la procédure contre neuf manifestants qui avaient occupé le toit de l'usine de moteurs UAV l'été précédent. Les prévenus avaient argumenté que leurs actions étaient justifiées par la complicité d'Elbit dans des crimes de guerre. Il fut crucial que la défense ait demandé la mise à disposition à la cour des documents sur les licences d'exportation d'Elbit.

Il semble probable que la firme ait retiré sa plainte pour éviter un contrôle public. Ewa Jasiewicz, une des prévenus, a dit qu'Elbit était maintenant "une cible prioritaire" d'actions directes destinées à faire fermer l'usine [clii](#).

Par la suite en 2015, alors que des groupes d'action pour la Palestine organisaient des manifestations sous l'égide de Bloquer l'Usine, une [injonction civile](#) a été accordée à l'usine Elbit de Shenstone par la Cour Suprême. La police a violemment tenté d'appliquer cette injonction, ce qui a conduit à 19 arrestations. Pour autant, l'injonction a été levée lors d'une audience en octobre étant donné qu'Elbit n'avait pas réussi à fournir à la cour les documents adéquats. Un porte parole de Bloquer l'Usine a dit à ce moment-là : « Ce sont Elbit Systems et ses usines d'armement qui devraient être interdits, et non nos manifestations. La décision d'aujourd'hui renforcera encore l'énergie de notre campagne [cli](#)iii ».

Depuis, il n'y a pas eu de poursuites contre des militants ayant ciblé les filiales d'Elbit au Royaume-Uni et très peu d'arrestations.

En 2017, cinq manifestants ont été [arrêtés](#) devant l'usine de Shenstone des moteurs UAV, la filiale d'Elbit, au nom de la

[loi de 1992 renforcée sur les syndicats et les relations de travail](#), au motif du blocage des portes de l'usine ; les accusations furent cependant, de nouveau, [abandonnées^{cliv}](#).

Récemment, des militants ont organisé [des journées d'action coordonnées](#), engageant des actions simultanément devant les filiales d'Elbit au Royaume-Uni, dans le Kent, à Staffordshire et à Manchester^{clv}. Certaines de ces actions ont [aussi ciblé](#) Thalès, le partenaire d'Elbit^{clvi}. Lors de l'événement le plus récent, en juin 2018, la militante Susannah Mengesha a expliqué les raisons de cette action :

« Elbit facilite le meurtre de Palestiniens à une échelle industrielle. Chaque jour où ses usines restent ouvertes aura un coût civil. On peut tracer une ligne directe depuis les process de fabrication d'usines comme Inthro Precision jusqu'aux crimes de guerre israéliens. Je me refuse à croire que la vie de gens qui vivent dans des endroits comme Gaza ont moins de valeur que la vie ailleurs. Mon cœur est ouvert aux mères de Gaza, qui ont certainement souffert davantage que la plupart des gens au cours des dernières semaines et années. Je veux leur dire que les gens ici n'acceptent pas que ces usines soient ici et que nous ferons tout notre possible pour les arrêter^{clvii}. »

Des campagnes font aussi pression sur l'UE pour exclure Elbit et d'autres sociétés d'armement israéliennes de ses financements de recherche. War on Want, La Campagne de Solidarité avec la Palestine et d'autres organisations de base du Royaume-Uni ont été impliquées dans des campagnes de lobbying conjointement avec des militants de base.

L'action contre Elbit s'est aussi intensifiée en France. L'inclusion d'Elbit dans un processus de candidature pour la réalisation d'un nouveau drone français a semé une vague de protestations dans tout le pays et la demande d'exclusion de la firme de ce processus. Elbit a été finalement battu par un

drone fabriqué par Sagem (lequel, c'est ironique, comporte des pièces d'Elbit)[clviii](#). En 2017, BDS France a [perturbé](#) le stand d'Elbit au Salon de l'Air de Paris[clix](#). De semblables manifestations contre la présence d'Elbit à ce salon se produisent chaque année. Des militants ont aussi commencé une [campagne](#) contre l'assureur AXA, l'incitant à désinvestir d'Elbit[clx](#).

Appel à accroître l'action

En 2018, Abdulrahman Abunahel, le coordinateur du comité national palestinien du BDS (le BNC) pour la bande de Gaza, a relancé l'appel pour un embargo sur les armes à double sens. Cela vient après les assassinats par Israël de manifestants palestiniens de la Grande Marche du Retour et après le pire bombardement aérien de Gaza depuis 2014. Voici ce qu'il a dit :

« L'industrie de l'armement et de la sécurité mondiale joue un rôle central dans l'aide à Israël pour le maintien de son régime militaire d'un demi-siècle sur quatre millions et demi de Palestiniens avec son siège dévastateur et illégal qui étouffe près de deux millions d'entre nous ici à Gaza, son vol illégal de la terre palestinienne qui se poursuit et sa politique d'apartheid qui nous discrimine, nous le peuple indigène de cette terre.

« Rien que depuis le 30 mars, lorsque nous, Palestiniens de Gaza occupée, avons participé à des manifestations de masse pour simplement exprimer notre revendication de liberté et notre droit en tant que réfugiés de retourner chez nous, Israël a tué plus de 130 personnes parmi nous et a effectué des bombardements à répétition de zones densément peuplées.

« Israël teste effectivement des armes sur le terrain, sur nous Palestiniens de Gaza avant de les exporter dans d'autres pays, principalement dans le Sud global. En même temps, des

gouvernements et des sociétés privées internationales d'armement et de sécurité du Nord global, fournissent des armes et de la technologie à Israël, qu'Israël a utilisé pour tuer et réprimer les Palestiniens.

« Le monde doit agir pour mettre fin à ces relations de mort et arrêter d'armer Israël. J'ai un espoir fondé sur le fait que de plus en plus de gens et d'institutions appellent à ce que prennent fin toutes les formes de coopération militaire et de sécurité avec Israël et cherchent à imposer un embargo militaire total jusqu'à ce qu'Israël mette fin à ses brutales violations des droits des Palestiniens. »

Concernant les perspectives de la campagne contre Elbit, Maren Mantovani et Jamal Jumaaf de Stop The Wall sont confiants :

« Elbit Systems, aussi gros qu'il soit, est particulièrement vulnérable à l'action militante. C'est la seule firme israélienne d'armement privée de cette taille et donc elle est plus vulnérable à des crises, à des risques de spéculation financière et de restructuration économique. Elbit Systems est fortement endetté et doit nécessairement assurer un cash flow continu au service de cette dette. Sa présence à l'échelle mondiale toujours en expansion facilite la tâche des militants de différents pays pour s'en prendre à Elbit ou à ses filiales. De plus, la dépendance croissante de l'industrie d'armement sur le budget de l'État d'Israël pour le secourir le rend vulnérable aussi, tandis que cela accroît la vulnérabilité de l'État.

« Lorsque Bezhalel Machlis, PDG d'Elbit a été interrogé récemment sur l'impact de BDS sur les opérations d'Elbit Systems, il a admis : 'Je n'essaie pas de dire que ce n'est pas une menace, mais je pense que globalement nous pouvons la gérer'. Des défenseurs des droits humains sont désormais face au défi de développer la capacité du mouvement BDS de manière qu'il fasse pression sur l'économie de guerre israélienne au point d'évoluer de l'état de menace à celui

d'empêchement [clxi](#). »

Le contexte

Les champs de bataille du militarisme et de l'occupation israéliens ont constitué des tests de terrain efficaces pour de nouveaux types d'armement. L'état de guerre permanent d'Israël a assuré une place fiable sur le marché aux fabricants d'armes israéliens. Selon Drone Wars UK, des drones de surveillance ont d'abord été utilisés en Égypte en préparation de l'attaque israélienne de 1973. La première utilisation enregistrée d'un drone israélien d'aide aux avions de chasse pilotés pour bombarder des cibles a eu lieu en 1982 dans la course à l'invasion et l'occupation israéliennes du Liban.

Le Centre Al Mezan pour les droits humains dit que la première utilisation enregistrée d'un drone armé par Israël date de 2004. L'expérience accumulée pendant les années de répression militaire a fait d'Israël le plus gros exportateur au monde de la technologie des drones. Les sociétés d'armement israéliennes ont vendu des drones à plus de 50 pays.

Selon Human Rights Watch (HRW):

« Le missile envoyé d'un drone a ses propres caméras qui permettent à l'opérateur d'observer la cible à partir du moment où le tir est déclenché. Le système optique du drone comme du missile ont des caméras à infrarouge qui permettent aux opérateurs de voir des individus de nuit comme de jour. Avec ces possibilités visuelles, les opérateurs de drones auraient dû être capables de faire la différence entre des combattants et autres personnes participant aux hostilités, qui sont des cibles légitimes, et des civils, qui sont préservés des attaques, et de s'abstenir de tirer si cela ne pouvait être déterminé. Si un doute de dernière minute surgit sur une cible, l'opérateur de drone peut avoir recours au guidage à distance du missile pour détourner le missile

enflammé et l'éloigner de la cible avec sa manette. »

Malgré cela, le nombre de morts (en proportion du total des morts) causées par des frappes de drones a été croissant. Lors de notre visite de 2013 à Gaza, Corporate Watch a interviewé plusieurs survivants d'attaques de drones israéliens qui n'avaient été engagés dans aucun combat auparavant d'être ciblés, tandis que la plupart de ceux qui ont été tués par des attaques de drones sont des enfants. Le Centre Al Mezan pour les droits humains de Gaza a fourni à Corporate Watch les données suivantes pour les années 2000-2012 :

Année	Nombre total de tués par les attaques israéliennes à Gaza	Nombre de gens tués par des drones israéliens à Gaza (% of total)
2000	123	0 (0%)
2001	243	0 (0%)
2002	472	0 (0%)
2003	398	0 (0%)
2004	646	2 (0.3%)
2005	99	0 (0%)
2006	534	91 (17%)
2007	281	98 (34.9%)
2008	769	172 (22.4%)
2009	1058	461 (43.6%)
2010	72	19 (26.4%)
2011	112	58 (51.8%)
2012	255	201 (78.8%)

Les frappes de drones israéliens sont lancées depuis les bases Palmachin et Tel Nof de l'armée de l'air [clxii](#).

Texte de Tom Anderson du Collectif Shoal, une coopérative d'écrivains et de chercheurs qui écrivent pour la justice

sociale et pour un monde au-delà du capitalisme.
[@shoalcollective](#)

Les écrits de Tom en soutien au mouvement BDS peuvent être consultés sur corporateoccupation.org. @CorpOccupation

[i](#)Bureau Van Dyck, Elbit Systems, Accessed Aug 2018.

[ii](#)<https://www.haaretz.com/israel-news/business/elbit-systems-to-buy-imi-in-major-israeli-defense-merger-1.5891233>

[iii](#)<http://www.israeldefense.co.il/en/content/elbit-systems%E2%80%99-hermes-900-uav-headed-fifth-country>

[iv](#)<https://www.jpost.com/Israel-News/Elbit-upgrades-IAFs-fleet-of-Hermes-900-drones-438803>

[v](#)<https://www.haaretz.com/israel-news/business/elbit-systems-to-buy-imi-in-major-israeli-defense-merger-1.5891233>

[vi](#)<https://www.nasdaq.com/article/israel-regulator-okays-defense-firm-elbits-bid-to-buy-imi-20180819-00027>

[vii](#)<https://www.timesofisrael.com/elbit-buys-state-owned-arms-maker-imi-for-nis-1-8-billion/>

[viii](#)<https://www.shootingillustrated.com/articles/2017/4/3/review-imi-ammunition/>

[ix](#)<https://www.shootingillustrated.com/articles/2017/4/3/review-imi-ammunition/>

[x](#)<https://www.haaretz.com/israel-news/business/elbit-systems-to-buy-imi-in-major-israeli-defense-merger-1.5891233>

[xi](#)<http://elbitsystems.com/pr-new/elbit-systems-strengthens-its-presence-in-the-german-market-opens-office-in-berlin/?pageid=PR>

[xii](#)<http://corporateoccupation.org/2018/05/24/as-israeli-arms-company-elbit-expands-activists-resistance-grows/>

[xiii](https://bdsmovement.net/news/%E2%80%9Cs%E2%80%9D-bds-lessons-elbit-systems-campaign)<https://bdsmovement.net/news/%E2%80%9Cs%E2%80%9D-bds-lessons-elbit-systems-campaign>

[xiv](https://bdsmovement.net/military-embargo#news)<https://bdsmovement.net/military-embargo#news>

[xv](http://www.israeldefense.co.il/en/content/elbit-systems%E2%80%99-hermes-900-uav-headed-fifth-country)<http://www.israeldefense.co.il/en/content/elbit-systems%E2%80%99-hermes-900-uav-headed-fifth-country>

[xvi](http://archive.defensenews.com/article/20140812/DEFREG04/308120026/Israeli-Forces-Praise-Elbit-UAVs-Gaza-Op)<http://archive.defensenews.com/article/20140812/DEFREG04/308120026/Israeli-Forces-Praise-Elbit-UAVs-Gaza-Op>

[xvii](#)War on Want, [Killer Drones: UK Complicity in Israel's Crimes Against the Palestinian People](#) (2013), page 8.

[xviii](https://theintercept.com/2018/08/11/israel-palestine-drone-strike-operation-protective-edge/)<https://theintercept.com/2018/08/11/israel-palestine-drone-strike-operation-protective-edge/>

[xix](#)See, for example, Life Beneath the Drones, Corporate Watch (Therezia Cooper and Tom Anderson), [Gaza: Life beneath the drones](#) (2014).

[xx](#)See, for example, Life Beneath the Drones, Corporate Watch (Therezia Cooper and Tom Anderson), [Gaza: Life beneath the drones](#) (2014).

[xxi](http://elbitsystems.com/products/uas/hermes-450/)<http://elbitsystems.com/products/uas/hermes-450/> and Drone Wars UK (M.Dobbing and C. Cole), [Israel and the Drone Wars](#), (2014), page 8

[xxii](https://theintercept.com/2016/01/28/israeli-drone-feeds-hacked-by-british-and-american-intelligence/)<https://theintercept.com/2016/01/28/israeli-drone-feeds-hacked-by-british-and-american-intelligence/>

[xxiii](https://theintercept.com/2018/08/11/israel-palestine-drone-strike-operation-protective-edge/)<https://theintercept.com/2018/08/11/israel-palestine-drone-strike-operation-protective-edge/>,
<https://theintercept.com/2016/01/28/israeli-drone-feeds-hacked-by-british-and-american-intelligence/> and
<https://www.uasvision.com/2018/04/02/hermes-450-crashes-in-lebanon/>

[xxiv](http://www.hrw.org/node/84077/section/4)<http://www.hrw.org/node/84077/section/4>

[xxv](#) Human Rights Watch, [Precisely Wrong: Gaza Civilians killed by Israeli drone-launched missiles](#) (2009)

[xxvi](#) <http://www.defence-today.com.au/war-in-the-air-over-gaza>

[xxvii](#)

https://www.btselem.org/press_releases/20160720_fatalities_in_gaza_conflict_2014

[xxviii](#)

<https://www.stopthewall.org/sites/default/files/horizon2020%20elbit.pdf>, p11.

[xxix](#)

<https://theintercept.com/2018/08/11/israel-palestine-drone-strike-operation-protective-edge/>

[xxx](#)

<https://theintercept.com/2018/08/11/israel-palestine-drone-strike-operation-protective-edge/>

[xxxi](#)

<https://www.jpost.com/Israel-News/Elbit-upgrades-IAFs-fleet-of-Hermes-900-drones-438803>

[xxxii](#) <https://whoprofits.org/company/elbit-systems/>

[xxxiii](#)

<https://palestinesquare.com/2017/09/11/in-depth-thirteen-years-later-the-icj-advisory-opinion-on-the-wall/>

[xxxiv](#) Who Profits, [Elbit company profile](#)

[xxxv](#) <https://pchrgaza.org/en/?p=11886>

[xxxvi](#)

<https://whoprofits.org/wp-content/uploads/2018/12/Gaza-Flash-report.pdf>

[xxxvii](#)<http://elbitsystems.com/products/uas/unmanned-surface-vehicle/>

[xxxviii](http://www.defenseworld.net/news/16454/Elbit_Systems_Launches_Torpedo_From_Seagull_Unmanned_Surface_Vessel_System) http://www.defenseworld.net/news/16454/Elbit_Systems_Launches_Torpedo_From_Seagull_Unmanned_Surface_Vessel_System

[xxxix](https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8) <https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8>

[xl](#)

http://www.defenseworld.net/news/22726/NATO_Deploys_Israeli_Unmanned_Vessel_during_Anti_submarine_Warfare_Exercise

[xli](https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8) <https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8>

[xlii](https://corporateoccupation.org/2010/03/12/businesses-in-bnei-yehuda-settlement/) <https://corporateoccupation.org/2010/03/12/businesses-in-bnei-yehuda-settlement/>

[xliii](#)

https://www.militaryfactory.com/aircraft/detail.asp?aircraft_id=824

[xliv](https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8) <https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8>

[xlv](#)

<https://www.timesofisrael.com/israel-intentionally-crashes-uav-after-detecting-malfunction/>

[xlvi](#)

<https://www.middleeastmonitor.com/20170412-israeli-drone-strikes-sinai-kills-one/>

[xlvii](#) Egyptian officials: Israeli drone strikes Sinai rocket launching, kills 5, Ha'aretz, 28/8/18

[xlviii](#)

<https://www.breakingisraelnews.com/57485/israeli-air-force-drones-get-state-of-the-art-upgrade-with-unprecedented-abilities-idf/>

[xlix](https://www.uasvision.com/2018/04/02/hermes-450-crashes-in-lebanon/) <https://www.uasvision.com/2018/04/02/hermes-450-crashes-in-lebanon/>

and

<https://www.ynetnews.com/articles/0,7340,L-5212565,00.html>

[l](#)

<https://southfront.org/uav-crash-in-lebanon-reveals-secret-israeli-weapon/>

[li](https://www.ynetnews.com/articles/0,7340,L-5023819,00.html) <https://www.ynetnews.com/articles/0,7340,L-5023819,00.html>

[lii](https://en.wikipedia.org/wiki/Quneitra) <https://en.wikipedia.org/wiki/Quneitra>

[liii](https://www.ynetnews.com/articles/0,7340,L-4937620,00.html)

<https://www.ynetnews.com/articles/0,7340,L-4937620,00.html>

[liv](https://jewishbusinessnews.com/2014/08/28/fars-news-israeli-hermes-drone-crashes-in-iraq/)

<https://jewishbusinessnews.com/2014/08/28/fars-news-israeli-hermes-drone-crashes-in-iraq/>

[lv](https://www.youtube.com/watch?v=3y2aYV6YjZ0) <https://www.youtube.com/watch?v=3y2aYV6YjZ0> and <https://qz.com/255237/a-downed-israeli-drone-could-advance-irans-own-drone-program/>

[lvi](https://www.upi.com/Iran-claims-breakthrough-with-Israeli-look-alike-combat-UAVs/45741381165461/)<https://www.upi.com/Iran-claims-breakthrough-with-Israeli-look-alike-combat-UAVs/45741381165461/> and <https://www.upi.com/Iran-claims-breakthrough-with-Israeli-look-alike-combat-UAVs/45741381165461/>

[lvii](https://www.jpost.com/Israel-News/Elbit-upgrades-IAFs-fleet-of-Hermes-900-drones-438803)<https://www.jpost.com/Israel-News/Elbit-upgrades-IAFs-fleet-of-Hermes-900-drones-438803>

[lviii](https://www.jpost.com/Jpost-Tech/Israels-Elbit-speeds-up-race-to-fly-military-drones-in-civil-airspace-562328)

<https://www.jpost.com/Jpost-Tech/Israels-Elbit-speeds-up-race-to-fly-military-drones-in-civil-airspace-562328>

[lix](https://www.afcea.org/content/?q=node/1691) <https://www.afcea.org/content/?q=node/1691>

[lx](https://www.flightglobal.com/news/articles/british-army-confident-on-watchkeeper-service-entry-394925/)

<https://www.flightglobal.com/news/articles/british-army-confident-on-watchkeeper-service-entry-394925/>

[lxi](https://www.defenseindustrydaily.com/canada-selects-skylark-as-its-future-miniuav-02689/)<https://www.defenseindustrydaily.com/canada-selects-skylark-as-its-future-miniuav-02689/>

[lxii](https://www.telegraph.co.uk/news/uknews/defence/10657415/Watch)

<https://www.telegraph.co.uk/news/uknews/defence/10657415/Watch>

keeper-the-armys-latest-spy-in-the-sky.html

[lxiii](https://www.thebureauinvestigates.com/stories/2015-12-11/army-moves-watchkeeper-drone-training-to-tropics-for-winter-after-flying-problems-in-uk-weather)https://www.thebureauinvestigates.com/stories/2015-12-11/army-moves-watchkeeper-drone-training-to-tropics-for-winter-after-flying-problems-in-uk-weather

[lxiv](https://www.defensenews.com/home/2016/01/22/sagem-patrolle-r-beats-out-thales-watchkeeper-in-french-army-drone-pick/)https://www.defensenews.com/home/2016/01/22/sagem-patrolle-r-beats-out-thales-watchkeeper-in-french-army-drone-pick/

[lxv](https://www.thebureauinvestigates.com/stories/2015-10-02/boxed-up-barely-used-and-4-years-late-watchkeeper-the-armys-affordable-1-2bn-drone-programme)https://www.thebureauinvestigates.com/stories/2015-10-02/boxed-up-barely-used-and-4-years-late-watchkeeper-the-armys-affordable-1-2bn-drone-programme

[lxvi](https://www.bbc.co.uk/news/uk-wales-mid-wales-44907078)https://www.bbc.co.uk/news/uk-wales-mid-wales-44907078

[lxvii](https://www.theregister.co.uk/2018/04/17/watchkeeper_drone_could_go_to_war/)https://www.theregister.co.uk/2018/04/17/watchkeeper_drone_could_go_to_war/

[lxviii](http://www.twcassociates.uk/#) http://www.twcassociates.uk/#

[lxix](https://www.affinityfts.co.uk/about-us/)https://www.affinityfts.co.uk/about-us/

[lxx](https://uk.reuters.com/article/uk-elbit-systems-contract-idUKKCN0VB10U)https://uk.reuters.com/article/uk-elbit-systems-contract-idUKKCN0VB10U

[lxxi](http://elbitsystems.com/pr-new/elbit-systems-babcock-international-partner-pursue-uk-mods-asdot-programme-2/)http://elbitsystems.com/pr-new/elbit-systems-babcock-international-partner-pursue-uk-mods-asdot-programme-2/

[lxxii](http://aviationweek.com/farnborough-airshow-2018/elbit-sims-israeli-air-force)http://aviationweek.com/farnborough-airshow-2018/elbit-sims-israeli-air-force

[lxxiii](https://bdsmovement.net/news/trump-administration-hires-israeli-military-contractors-build-us-mexico-border-wall)

https://bdsmovement.net/news/trump-administration-hires-israeli-military-contractors-build-us-mexico-border-wall

[lxxiv](https://www.jpost.com/International/Elbit-to-build-surveillance-towers-on-Arizonas-border-with-Mexico-344005)https://www.jpost.com/International/Elbit-to-build-surveillance-towers-on-Arizonas-border-with-Mexico-344005

[lxxv](https://bdsmovement.net/news/trump-administration-hires-israeli-military-contractors-build-us-mexico-border-wall)

https://bdsmovement.net/news/trump-administration-hires-israeli-military-contractors-build-us-mexico-border-wall

[lxxvi](#)

<https://ktar.com/story/2365218/towers-along-arizona-mexico-border-provide-around-the-clock-surveillance/amp/?show=comments>

[lxxvii](#)

<https://ktar.com/story/2365218/towers-along-arizona-mexico-border-provide-around-the-clock-surveillance/amp/?show=comments>

[lxxviii](#)

<https://www.marketwatch.com/press-release/united-states-us-army-decides-to-proceed-with-the-iron-fist-light-aps-on-the-bradley-2018-12-20>

[lxxix](#)

<https://www.jpost.com/Magazine/Books-Israel-and-the-sale-of-advanced-drones-to-Russia-480326>

[lxxx](#)

<https://www.uasvision.com/2011/10/19/elbits-ackerman-business-as-usual-with-turkey/>

[lxxxi](#)

<https://www.caat.org.uk/resources/mapping/organisation/5233>

[lxxxii](#)

<https://www.upi.com/Israel-cuts-arms-sales-to-Turkey/49171272298782/>

and

https://en.wikipedia.org/wiki/Israel%E2%80%93Turkey_relations#cite_note-turkey-117

[lxxxiii](#)

<https://www.calcalistech.com/ctech/articles/0,7340,L-3736125,00.html>

[lxxxiv](#)

<https://newint.org/features/2017/12/01/australia-largest-coalmine>

[lxxxv](#)

<https://bdsmovement.net/news/promote-peace-and-justice-palesti>

ne-scrap-us20m-military-deal-israeli-company-elbit-system

[lxxxvi](#)

http://www.defenceweb.co.za/index.php?option=com_content&view=article&id=20701:elbit-to-supply-mortars-to-spanish-army

[lxxxvii](#)

https://defense-update.com/20140606_hermes-900-switzerland.html

[lxxxviii](#)

http://www.deagel.com/news/Brazilian-Air-Force-Places-Order-for-a-Hermes-900-UAS_n000012517.aspx

[lxxxix](#) Quoted in J. Juma and M Mantovani, 'The 'S' in BDS – <https://bdsmovement.net/news/%E2%80%9Cs%E2%80%9D-bds-lessons-elbit-systems-campaign>

[xc](#)

<http://www.horizon2020publications.com/H0/files/assets/basic-html/page35.html>

[xcii](#)<http://www.stopthewall.org/stop-eu-research-funding-elbit-ia-and-other-israeli-companies>

[xciii](#)

<https://www.stopthewall.org/sites/default/files/horizon2020%20elbit.pdf>, p11.

[xciv](#)

<https://electronicintifada.net/blogs/ali-abunimah/eu-funds-firm-supplying-israel-banned-cluster-weapons>

[xcv](#)

<https://electronicintifada.net/blogs/ali-abunimah/eu-funds-firm-supplying-israel-banned-cluster-weapons>

[xcvi](#)

<https://www.middleeasteye.net/news/why-europe-wont-impose-arms-embargo-israel-697912420>

[xcvi](#) Bureau Van Dyck, Orbis Database, accessed August 2018.

[xcvii](#)

<http://blog.executivebiz.com/2017/12/elbit-systems-metropolitan-state-university-team-to-establish-cyber-training-and-simulation-facility/>

[xcviii](#) <http://elbitsystems.com/corporate-overview/>

[xcix](#) Bureau Van Dyck Orbis database, accessed August 2018.

[c](#) http://elbitsystems.com/media/NIN_2017.pdf

[ci](#) Bureau Van Dyck Orbis database, accessed August 2018.

[cii](#)

<http://phx.corporate-ir.net/External.File?item=UGFyZW50SUQ9NTM20TkzfENoaWxkSUQ9MjI3Mjc3fFR5cGU9MQ==&t=1>, and Bureau Van Dyck Orbis Database, accessed 2018p15.

[ciii](#)

<http://phx.corporate-ir.net/External.File?item=UGFyZW50SUQ9NTM20TkzfENoaWxkSUQ9MjI3Mjc3fFR5cGU9MQ==&t=1>, p15.

[civ](#)

<http://www.jewishpress.com/news/global/canada/elbits-canadian-subsidiary-to-showcase-towed-reelable-active-passive-sonar/2018/05/24/>

[cv](#) <http://www.ferranti-technologies.co.uk/>

[cvi](#) <http://www.uavenginesltd.co.uk/products/>

[cvii](#)

<https://www.amnesty.org.uk/blogs/press-release-me-let-me-go/gaza-are-israels-pilotless-drones-powered-british-made-engines>

[cviii](#) <https://www.elitekl.co.uk/military-defense/>

[cix](#) <http://www.instro.com/>

[cx](#)

<https://www.nasdaq.com/symbol/eslt/institutional-holdings?page=1>

[cxi](#)<https://www.nasdaq.com/symbol/eslt/institutional-holdings?page=3> and

<https://www.nasdaq.com/symbol/eslt/institutional-holdings?page=4>

[cxii](#)

<https://bdsmovement.net/news/barclays-bank-no-longer-listed-elbit-systems-shareholder>

[cxiii](#)<https://www.nasdaq.com/symbol/eslt/institutional-holdings?page=5>, accessed 25th Jan 2019.

[cxiv](#) <http://elbtsystems.com/corporate-overview/> and <http://elbtsystems.com/corporate-overview/products>

[cxv](#)

<http://phx.corporate-ir.net/External.File?item=UGFyZW50SU09NTM20TkzfENoaWxkSU09MjI3Mjc3fFR5cGU9MQ==&t=1>, p 31.

[cxvi](#) Corporate Watch, Targeting Israeli Apartheid, (2011), page 69 and Import Genius – <https://www.importgenius.com/suppliers/elbit-systems-land>

[cxvii](#)<https://www.importgenius.com/suppliers/elbit-systems-ltd>

[cxviii](#) From <http://elbitsystems.com/product> and http://elbitsystems.com/media/NIN_2017.pdf, p 22-25.

[cxix](#)<https://www.globalsecurity.org/military/world/israel/hermes-450.htm>

[cxx](#) See

<https://www.middleeastmonitor.com/20160407-israeli-army-document-confirms-use-of-hermes-450-drones-in-assassinations/> and <https://dronewarsuk.files.wordpress.com/2014/01/israel-and-the-drone-wars.pdf>, p7.

[cxxi](http://elbitsystems.com/products/uas/skystriker/) http://elbitsystems.com/products/uas/skystriker/

[cxxii](https://dronewarsuk.files.wordpress.com/2014/01/israel-and-the-drone-wars.pdf) See
<https://dronewarsuk.files.wordpress.com/2014/01/israel-and-the-drone-wars.pdf>, p20 and
https://www.militaryfactory.com/aircraft/detail.asp?aircraft_id=1044

[cxxiii](https://www.uasvision.com/2018/06/27/thailand-introduces-elbit-hermes-450/)
<https://www.uasvision.com/2018/06/27/thailand-introduces-elbit-hermes-450/>

[cxxiv](https://finance.yahoo.com/news/elbit-systems-rolls-hermes-900-120900431.html)<https://finance.yahoo.com/news/elbit-systems-rolls-hermes-900-120900431.html>

[cxxv](http://elbitsystems.com/pr-new/elbit-systems-babcock-international-partner-pursue-uk-mods-asdot-programme-2/)
<http://elbitsystems.com/pr-new/elbit-systems-babcock-international-partner-pursue-uk-mods-asdot-programme-2/>

[cxxvi](https://www.defenseindustrydaily.com/uk-gives-green-light-to-watchkeeper-uav-0909/)
<https://www.defenseindustrydaily.com/uk-gives-green-light-to-watchkeeper-uav-0909/>

[cxxvii](https://www.affinityfts.co.uk/about-us/the-shareholders/)
<https://www.affinityfts.co.uk/about-us/the-shareholders/>

[cxxviii](https://www.rockwellcollins.com/Data/News/2014-Cal-Year/GS/FY14GSNR44-F35.aspx)
<https://www.rockwellcollins.com/Data/News/2014-Cal-Year/GS/FY14GSNR44-F35.aspx>

[cxxix](http://phx.corporate-ir.net/External.File?item=UGFyZW50SU09NTM2OTkzfENoaWxkSU09MjI3Mjc3fFR5cGU9MQ==&t=1)<http://phx.corporate-ir.net/External.File?item=UGFyZW50SU09NTM2OTkzfENoaWxkSU09MjI3Mjc3fFR5cGU9MQ==&t=1>, p15.

[cxxx](https://ca.finance.yahoo.com/news/kraken-supply-sonar-system-major-113000849.html)<https://ca.finance.yahoo.com/news/kraken-supply-sonar-system-major-113000849.html>

[cxxxi](https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8) <https://www.youtube.com/watch?v=VGUS13eJhb8>

[cxxxii](http://boeing.mediaroom.com/2012-06-14-Boeing-Selects-Elbit-Sy)
<http://boeing.mediaroom.com/2012-06-14-Boeing-Selects-Elbit-Sy>

stems-to-Provide-Low-profile-Head-up-Display-for-Fighter-Jet-Advanced-Cockpit-System

[cxxxiii](#)

<https://www.calcalistech.com/ctech/articles/0,7340,L-3736125,00.html>

[cxxxiv](#)

<https://bdsmovement.net/news/elbit-systems-unit-general-dynamics-uav-joint-venture>

[cxxxv](#)

<https://www.army-technology.com/news/ashok-leyland-elbit-military-vehicles/>

[cxxxvi](#) Info on arms fairs from <http://elbitsystems.com/>, http://armyrecognition.com/may_2018_global_defense_security_army_news_industry/elbit_systems_of_australia_delivers_thermal_weapon_sights_to_adf.html and

<https://www.caat.org.uk/search?q=elbit>

[cxxxvii](#)

<https://www.calcalistech.com/ctech/articles/0,7340,L-3736125,00.html>

[cxxxviii](#)

https://www.stopthewall.org/sites/default/files/Elbit2014update_0.pdf

[cxxxix](#) <https://bdsmovement.net/military-embargo>

[cxl](#)

<http://livefromoccupiedpalestine.blogspot.com/2014/08/activists-lock-down-israeli-war.html>

[cxli](#)

<https://bdsmovement.net/news/elbit-systems-loses-key-brazil-deal-over-palestine-protests>

[cxlii](#)

<https://bdsmovement.net/news/%E2%80%9Cs%E2%80%9D-bds-lessons-elbit-systems-campaign>

[cxliii](#)

<https://dronewars.net/2010/06/28/protest-at-parc-aberporth/>

[cxliv](#)

<https://bdsmovement.net/news/barclays-bank-no-longer-listed-elbit-systems-shareholder>

[cxlv](#)

<https://www.nasdaq.com/symbol/eslt/institutional-holdings?page=5>

[cxlvi](#)

<https://electronicintifada.net/blogs/asa-winstanley/hsbc-crucial-link-oppression-palestinians>

[cxlvii](#)

<https://www.independent.co.uk/news/business/news/hsbc-agm-protests-israel-government-arms-companies-investment-war-on-want-a8314396.html>

[cxlviii](#)

<https://www.theguardian.com/world/2017/sep/11/over-100-arrested-for-blocking-firms-setting-up-stands-at-london-arms-fair>

[cxlix](#)

<https://dronecampaignnetwork.wordpress.com/2014/09/23/breaking-news-rooftop-action-at-thales-in-glasgow/> and

http://www.youtube.com/watch?v=G2KkW_gfjLM

[cl](#) <https://blog.caat.org.uk/2015/08/13/what-is-elbit-hiding/>

[cli](#)

<https://blog.caat.org.uk/2015/10/28/stop-elbit-victory-no-arms-company-expansion-in-east-kent/>

[clii](#)

<https://electronicintifada.net/blogs/asa-winstanley/case-dropp>

ed-against-protesters-who-cost-elbit-drone-parts-factory-280000

[cliii](#)

<https://www.ibtimes.co.uk/staffordshire-israeli-drone-maker-elbit-loses-injunction-blocking-gaza-protests-1526312>

[cliv](#)

<https://www.aljazeera.com/news/2017/08/uk-palestine-activists-face-prison-elbit-protest-170820092235141.html> and

<http://www.psc-manchester.org.uk/event/elbit-2-court-case/>

[clv](#) <https://www.youtube.com/watch?v=tC10iwCPIFw>

[clvi](#)

<https://www.brightonpsc.org/local-news-reports/protest-at-thales-arms-factory-in-crawley-as-part-of-national-action-against-israeli-arms-giant-elbit>

[clvii](#)

<https://corporateoccupation.org/2018/05/24/as-israeli-arms-company-elbit-expands-activists-resistance-grows/>

[clviii](#)

<https://bdsmovement.net/news/%E2%80%9Cs%E2%80%9D-bds-lessons-elbit-systems-campaign>

[clix](#)

<https://www.middleeastmonitor.com/20170626-bds-france-disrupts-israels-elbit-systems-exhibition-at-paris-air-show/>

[clx](#)

<https://www.sumofus.org/media/demonstration-at-axas-annual-general-meeting-with-bds-france/>

[clxi](#)

<https://bdsmovement.net/news/%E2%80%9Cs%E2%80%9D-bds-lessons-elbit-systems-campaign>

[clxii](#) Rosa Luxemburg Foundation(2014).

Traduction : SF et MUV pour BDS France et l'AURDIP

Source : Corporate Watch