

LeddarTech affirme avec succès la défense de sa propriété intellectuelle LiDAR contre Phantom Intelligence

QUÉBEC, le 30 juillet 2019 — LeddarTech^{MD}, le chef de file dans la conception et production de la plateforme LiDAR pour l'automobile et la mobilité^{MC} la plus polyvalente et évolutive sur le marché annonce que la Cour fédérale du Canada a statué en sa faveur dans l'affaire de contrefaçon de brevet l'opposant à Phantom Intelligence.

En décembre 2015, LeddarTech a contesté devant les tribunaux l'utilisation illégale par l'entreprise Phantom Intelligence de sa technologie de détection brevetée LIDAR, laquelle est protégée par le brevet canadien n° 2710212 : Procédés et systèmes de détection et télémétrie, et liée aux systèmes et aux méthodes visant à acquérir un signal optique et à le convertir en trace numérique. Ce brevet est le principal moteur de la propriété intellectuelle de longue date de LeddarTech et est utilisé dans tous les produits de détection LiDAR déployés dans ses systèmes avancés d'assistance au conducteur (ADAS) et les applications d'aide à la conduite dans les secteurs de l'automobile et de la mobilité. Le règlement, le montant, les modalités, tous protégés sous le sceau de confidentialité, ont fait l'objet d'un règlement dans le cadre d'un processus de médiation parrainé par un tribunal à la suite duquel Phantom Intelligence est devenu un client de LeddarTech.

« LeddarTech est fière de ses années d'innovation en tant que pionnière de la technologie LIDAR pour ADAS et la conduite autonome », a affirmé Pierre Olivier, chef de la technologie à LeddarTech. « Nous avons toujours eu confiance en notre réussite dans la défense de notre propriété intellectuelle, et nous continuerons de faire preuve de vigilance à ce chapitre. », poursuit M. Olivier. LeddarTech valorise les précieuses contributions de ses ingénieurs et de ses scientifiques à l'égard de sa propriété intellectuelle (72 brevets : 52 délivrés et 20 en attente) et entend continuer à surveiller les possibles violations de sa technologie de détection propriétaire LIDAR.

À propos de LeddarTech

LeddarTech est le chef de file derrière la plateforme LiDAR pour l'automobile et la mobilité la plus polyvalente et évolutive sur le marché. Cette plateforme unique est basée sur le LeddarEngine^{MC}, qui comprend un ensemble de circuits intégrés de classe automobile conforme aux normes de sécurité fonctionnelle opérant en tandem avec le logiciel de traitement de signal LeddarSP^{MC}. L'entreprise est à la source de nombreuses innovations dans le domaine des applications de télédétection de pointe conçues pour l'industrie de la mobilité. De multiples applications de conduite assistée et autonome pour voitures, camions, autobus, véhicules de livraison, robotaxis et navettes sont bonifiées grâce aux technologies brevetées de LeddarTech. Pour en savoir davantage sur LeddarTech, consultez les sites www.leddartech.com, [LinkedIn](#), [Twitter](#), [Facebook](#) et [YouTube](#).

LeddarTech, Leddar, LeddarEngine, LeddarSP et les logos LeddarTech sont des marques de commerce ou des marques déposées de LeddarTech Inc. Tous les autres noms de marque, noms de produits et marques sont, ou peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées utilisés pour identifier les produits ou les services de leurs propriétaires respectifs.

###

Personne-ressource : Daniel Aitken, vice-président, Marketing et communications corporatives,
LeddarTech Inc.

Tél. : +1 418 653-9000 poste 232 Daniel.Aitken@Leddartech.com