

Persbericht

24 mei 2017

BMW Group, Intel en Mobileye starten samenwerking met Delphi.

BMW Group, Intel en Mobileye starten samenwerking met Delphi voor autonome technologie. **Partner en systeemintegrator voor zelfrijdende auto.**

Rijswijk. BMW Group, Intel en Mobileye zetten een belangwekkende stap in de ontwikkeling en industrialisatie van technologie voor autonoom rijden. De drie partijen betrekken nu automotive toeleverancier Delphi bij het verdere ontwikkelingsproces. De intentie is autonome technologie zo snel mogelijk algemeen beschikbaar en toepasbaar te hebben voor de auto-industrie.

Delphi krijgt de rol van ontwikkelingspartner en binnen het vooruitstrevende platform voor autonoom rijden, waaraan BMW Group, Intel en Mobileye al werken. De vier partijen buigen zich nu over oplossingen die ook interessant kunnen zijn voor autoproducenten en andere industriële sectoren. De nauwere samenwerking is een logisch vervolg. BMW Group heeft Delphi eerder al betrokken bij het maken van een prototype van een autonoom rijdend voertuig. Bovendien werkt Delphi al samen met Intel en Mobileye aan waarnemingstechnologie, sensorfusie en computers die de benodigde snelle dataverwerking bieden voor autonoom rijden.

Krachtbundeling voor schaalbare platformarchitectuur.

In juli 2016 startten BMW Group, Intel en Mobileye een samenwerking voor het maken van zelfrijdende voertuigen en voor oplossingen om de benodigde technologie in serieproductie te nemen. De drie partners hebben inmiddels een schaalbare platformarchitectuur klaar en daarop kunnen automotive designers en autoproducenten voortborduren.

Delphi brengt nu zijn expertise in op het vlak van marktstrategie en het snel toepasbaar maken van technologie en componenten voor meerdere automotive OEM's. Delphi kan ook de benodigde hardware leveren zoals sensoren en zorgt voor specifieke aanpassingen en toepassingen. De verbintenis met Delphi is niet afgedekt met exclusiviteit. BMW Group, Intel en Mobileye willen van hun kant een zo open mogelijke samenwerking met ontwikkelingspartners om op die manier zo goed mogelijk in te spelen op de behoefte van klanten.

Firma
BMW Nederland bv
BMW Group Company

Postadres
Postbus 5808
2280 HV Rijswijk

Bezoekadres
Einsteinlaan 5
2289 CC Rijswijk

Telefoon
(070) 41 33 222

Fax
(070) 39 07 771

Internet
www.bmw.nl
www.mini.nl

BMW Nederland Corporate CommunicPublic Relations

Persbericht
Datum 24 mei 2017
Onderwerp BMW Group, Intel en Mobileye starten samenwerking met Delphi.
Blad 2

Quotes.

“Van meet af aan is sprake van een niet exclusieve overeenkomst. Nu we Delphi aan boord hebben, versterken we onze slagkracht met de ontwikkeling van zelfrijdende voertuigen en voor verspreiding van deze technologie binnen de industrie”, stelt **Klaus Fröhlich, lid van de Board of Management bij BMW AG voor Development.**

“Door het partnerschap van BMW, Intel en Mobileye kunnen we onze grensverleggende activiteiten voor de auto-industrie voortzetten”, zegt **Intel CEO Brian Krzanich.** “In minder dan een jaar hebben onze samenwerkende teams substantiële vooruitgang geboekt met de bouw van een schaalbaar platform voor autonoom rijden. We liggen op schema om veertig auto's voor een pilot in de tweede helft van dit jaar gereed te hebben. Delphi zal ons helpen om autonome voertuigen op de weg te krijgen en de technologie geschikt te maken voor meerdere autofabrikanten en differentiatie voor klanten.”

“Een brede samenwerking met autofabrikanten en toeleveranciers is de beste manier om autonoom rijden veilig, kostenefficiënt en zo snel mogelijk op de markt te krijgen”, zegt **professor Amnon Shashua, mede-oprichter en voorzitter van Mobileye.** “Delphi's expertise op dit vlak en de lange ervaring met integratie van complexe systemen maakt dit bedrijf zeer geschikt om aan te haken.”

“Dit is een geweldige kans voor Delphi om zijn ervaring en technische knowhow op het gebied van autonoom rijden en elektronica in te zetten. Onze nauwe relatie met de drie partijen vormt daarbij een solide basis voor succes”, aldus **Kevin Clark, President en CEO van Delphi.**

#futureofdriving2021

#bmwintelmobilye

Rijswijk, 24 mei 2017

Noot voor de redactie

BMW Nederland Corporate CommunicPublic Relations

Persbericht
Datum 24 mei 2017
Onderwerp BMW Group, Intel en Mobileye starten samenwerking met Delphi.
Blad 3

Informatie:

BMW Group Nederland, Corporate Communications
Andrew Mason
Tel.: (070) 413 3 338
andrew.mason@bmw.nl / www.press.bmwgroup.nl

Wilt u geen persberichten meer van ons ontvangen? Klik [hier](#)

Volg BMW Nederland op Facebook, Twitter en YouTube.



De BMW Group.

De BMW Group is met de merken BMW, MINI, Rolls-Royce en BMW Motorrad wereldwijd de leidende fabrikant van premium auto's en motorfietsen en biedt ook premium financiële en mobiliteitsdiensten. Als internationaal concern maakt BMW Group gebruik van 31 productie- en assemblagevestigingen in veertien landen. Het wereldwijde verkoop- en distributienetwerk spreidt zich uit over meer dan 140 landen.

In 2016 verkocht de BMW Group wereldwijd ongeveer 2,367 miljoen auto's en 145.000 motorfietsen. De winst voor belastingen was € 9,67 miljard en de omzet € 94,16 miljard. Op 31 december 2016 bood de onderneming wereldwijd werk aan 124.729 medewerkers.

Het succes van de BMW Group is van oudsher gebaseerd op langetermijndenken en verantwoord ondernemen. De onderneming heeft ecologische en sociale duurzaamheid in haar gehele waardeketen verankerd. Een allesomvattende productverantwoordelijkheid en spaarzaam omgaan met natuurlijke bronnen maken integraal deel uit van de strategie.

www.bmwgroup.com

Facebook: <https://www.facebook.com/BMW.Nederland>

Twitter: https://twitter.com/BMWGroup_NL

YouTube: <https://www.youtube.com/user/BMWnederland>