

CarFix_{zoek}

Vak informatie over het onderhoud en herstel van voertuigen

Risico's zelfrijdende auto

Whitepaper Aon Nederland



In het rapport "Aansprakelijkheidsrisico's en verzekeraarbaarheid zelfrijdende auto's" onderzocht Aon Nederland de aansprakelijkheid en verzekeraarbaarheid van zelfrijdende auto's. Als voornaamste conclusies stelt men dat de verzekeringssector voorlopig in een transitieperiode zit waarin wetgeving op de proef wordt gesteld door verschuivende aansprakelijkheden. Door het dalend aantal verkeersongevallen dankzij voertuigsoftware zal ook het aantal schades afnemen. Daarmee dalen ook de premie-inkomsten voor verzekeraars. De nieuwe risico's zullen dan weer nieuwe marktkansen met zich meebrengen. "Hoe meer technologische ondersteuning, hoe meer de bestuurder op de techniek vertrouwt. Wanneer er iets fout loopt, kan de autofabrikant, softwareleverancier of wegbeheerder aansprakelijk worden gesteld. Het aansprakelijkheidsvraagstuk zal daarom een cruciale schakel worden bij brede introductie van autonome voertuigen" stelt Al Pijnacker, director Automotive & Affinity Aon Risk Solutions. "De bewijslast ligt bij de bestuurder. Een EDR (Event Data Recorder) kan in dit geval uitkomst bieden." Daarnaast brengen de verbindingen tussen digitale systemen cyberrisico's met zich mee. Iedereen die data uitwisselt, stelt zich bloot aan risico's indien bij softwarefalen of hacking verkeerde info wordt doorgegeven. Aon vestigt er ook de aandacht op dat het risicoprofiel van een auto ongemerkt, maar ingrijpend kan veranderen, bv. door een software-update op afstand met nieuwe rijassistentiefuncties.

Deel deze pagina

Twitter

Facebook

linkedin

Contacteer

Reageer

AON BELGIUM

AON BELGIUM

Tel:+3227309575

Fax:+3227309517

[Gegevens bewerken](#)

[Contactgegevens bewerken](#)

[Nieuws deponeren](#)

Aanpassen bedrijfsgegevens

Vul enkel de gegevens in die aangepast moeten worden en stuur naar ons door.

Merksnaam:

Straat + nr.:

Postcode + gemeente:

Telefoon:

Fax:

E-mail adres:

Website:

Opmerkingen:

verstuur

Close