

Technolution ontwikkelt Snelheidsmonitor en Snelheidsslot

16 februari 2011, Gouda

Technolution heeft zich als doel gesteld de verkeersveiligheid te bevorderen, door het ontwikkelen van slimme ICT-platformen in de auto die de bestuurder helpen sneller en veiliger van A naar B te komen. Vanzelfsprekend mag dit niet ten koste gaan van de verkeersveiligheid. Daarom heeft Technolution nu, in navolging op het succesvolle project Intelligent Speed Adaptation (ISA) voor Transport for London in Engeland, een systeem ontwikkeld dat automobilisten die vaak te hard rijden, kan adviseren en beïnvloeden om zich beter aan de maximumsnelheid te houden.

Niet harder dan de toegestane maximumsnelheid

Het systeem bestaat uit een advies- en aanpassingsmodus waarbij 'Snelheidsmonitor' alleen de maximumsnelheid op het display toont als advies en bij het herhaaldelijk overtreden van de maximumsnelheid de auto hierop begrenst. De modus 'Snelheidsslot' begrenst de auto altijd op de maximumsnelheid van het wegvak waarop wordt gereden. Dit systeem grijpt dus gelijk in zodra automobilisten boven de maximumsnelheid komen. Snelheidsmonitor en Snelheidsslot zijn ontwikkeld om in de toekomst mogelijk ingezet te worden als maatregel tegen notoire snelheidsovertreders.

Samenwerking

In opdracht van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu gaan Oranjewoud, Technolution en DTV Consultants nu op zoek naar tachtig 'pittige' testrijders uit de provincies Noord- en Zuid-Holland die mee willen werken aan een proef met het Snelheidsslot. De proef duurt drie maanden, waarbij deelnemers die de proef afronden een beloning van €300 ontvangen.

Voor meer informatie kunt u de volgende websites bezoeken: <http://www.automobilistmetpit.nl> of <http://www.technolution.eu>.

Achtergrondinformatie:

Technolution

Technolution heeft al 24 jaar ervaring met automatiseringsprojecten voor onder andere het verkeer en met in-car gedragsbeïnvloeding. Verkeersoplossingen van ons vindt u zowel boven als langs de kant van de weg en in de verkeerscentrales, maar ook in voertuigen en op mobiele apparatuur. Wat als rode draad door onze oplossingen loopt, is het innovatieve karakter. Wat er nog niet is kunnen wij snel, goed en met veel enthousiasme creëren.

Noot voor de redactie (niet voor publicatie):

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Technolution B.V.

T.a.v. mevrouw Femke Terpstra, Marketing and Communication Co-ordinator

T: +31 182 59 4000

E: pers@technolution.eu / <http://www.technolution.eu>

Foto vrij voor publicatie:



Foto: Snelheidsslot in actie.

<http://www.technolution.eu/pers>