

ISWIM, de Internationale Society voor Weigh-In-Motion.



Onze Society

ISWIM brengt gebruikers, onderzoekers, en fabrikanten bijeen van systemen voor het wegen van voertuigen in beweging. Dit betreft systemen geïnstalleerd in, op of onder wegdekken, bruggen, spoorwegen en aan boord van voertuigen. Het lidmaatschap van ISWIM is gratis voor individuele leden.

Onze Doelen

De doelstellingen van ISWIM zijn het ondersteunen van:

- de ontwikkeling van Weigh-In-Motion technologieën en;
- de bredere verspreiding van de toepassing van WIM systemen en data.

Onze Activiteiten

Dit doen we door:

- Organisatie van internationale conferenties, regionale seminars en workshops, over WIM technologie en haar toepassingen.
- Ondersteuning van internationale onderzoeks- en ontwikkelingsprojecten op het gebied van WIM.
- Ondersteuning van de ontwikkeling van standaarden voor WIM technologieën en toepassingen.
- Publicatie van papers en artikelen in internationale tijdschriften.
- Promotie van de toepassingen en het gebruik van WIM systemen en data op beurzen en tentoonstellingen.
- Het leveren van een platform voor discussie over vele aspecten van WIM.

Uw Voordelen

Als gebruiker:

- Overzicht van de voordelen van het gebruik van WIM*.
- Training voor beginnende gebruikers (WIM User Guide) in verschillende talen*.
- Eenvoudige cost-benefit analyse*.
- Een standaard data formaat*.
- Toegang tot een bibliotheek met papers en artikelen over de toepassingen van WIM.
- Een overzicht van de belangrijkste fabrikanten van WIM systemen.

Als onderzoeker:

- Strategische onderzoeksagenda; met beschrijving van doelgebieden voor toekomstige ontwikkelingen*.
- Overzicht van lopend onderzoek op het gebied van WIM*.
- Interactive bibliotheek op onze website met papers en onderzoeksrapporten.

Als fabrikant:

- Marktoverzicht van installaties per regio inclusief de toepassing en soort gebruiker*.
- Voorbeeld implementatie van WIM voor directe handhaving (step by step guide)*.
- Internationale standaarden met systeem-specificaties en test procedures;
- Voorbeeld van een WIM tender*.

* aan deze ISWIM producten wordt nog gewerkt en zijn mogelijk nog niet beschikbaar op dit moment.



Contact

Website: www.is-wim.org

e-mail: iswim@free.fr

Linkedin: www.linkedin.com/groups/13400438



ISWIM
International Society for Weigh in Motion

WIM Fabrikanten verbonden met ISWIM

 <p>www.camea.cz</p>	 <p>www.irdinc.com</p>	 <p>www.wheelright.co.uk</p>	 <p>www.pesage-captels.com</p>
 <p>www.kistler.com</p>	 <p>www.kapsch.net</p>	 <p>www.cestel.eu</p>	 <p>www.sterela.fr</p>
 <p>www.mikros.co.za</p>	 <p>www.ecm-france.com</p>	 <p>www.cross.cz</p>	 <p>www.haenni-scales.com</p>
 <p>www.traffic-data-systems.com</p>	 <p>www.q-free.com</p>	 <p>www.te.com/usa-en/home.htm</p>	 <p>www.intercompcompany.com</p>
 <p>www.axtec.com</p>	 <p>www.betamont.sk</p>	 <p>www.wanji.net.cn</p>	

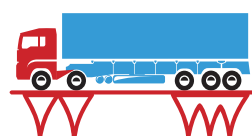


Contact

Website: www.is-wim.org

e-mail: iswim@free.fr

Linkedin: www.linkedin.com/groups/13400438



ISWIM
International Society for Weigh in Motion