



LARA Engineering B.V. en LARA Inventing B.V. zijn dochterondernemingen van LARA Innovations & Solutions B.V.

Geachte relatie,

Oktober was een contrasterende maand met heel grote zware en heel kleine lichte zaken. Hieronder leest u wat ons deze weken zoal bezig heeft gehouden.

[Zeilschip met LARA-techniek aan boord kiest ruime sop](#)

Afgelopen maand is een indrukwekkend zeilschip (58m), gereed gekomen. Aan boord van dit prachtige schip bevinden zich technieken waarvan de engineering door LARA Engineering is geleverd. Hierbij kan worden gedacht aan o.a. schuifdeuren, boordkranen, gieksteun, ventilatoren, vlaggenmast etc. Goede en nauwe samenwerking, met specialisten van zowel de scheepswerf als de samenwerkende equipmentproducent, waren hier van essentieel belang. *Mocht u geïnteresseerd zijn dan kunnen wij onze opdrachtgever om toestemming vragen hun weblink aan u door te geven. Op die website is het schip te bewonderen alsmede een indrukwekkende video te bekijken.*

[LARA op bezoek bij € werelds grootste frisdrankenfabrikant](#)

In verband met ontwikkeling van een heel klein maar zeer slim productje, is LARA Inventing uitgenodigd dit te komen showen bij € wereld grootste en bekendste frisdrankenfabrikant. Voor dit kleine slimme productje geldt de wetmatigheid: **size does not matter! numbers do!**

[LARA en Utior gaan niet voor minder dan 350 ton!](#)

In opdracht van **Utior las- en constructiebedrijf te Marknesse**, gaat LARA Engineering een speciaal machine ontwikkelen. Utior heeft een slimme methode bedacht waarmee sneller verbeterde applicaties kunnen worden gebouwd voor zwaar rijdend materieel. Bij die methode is een enorme hydraulische pers (350 ton) inclusief geavanceerd gereedschap nodig. Dat vind je niet op iedere hoek van de straat. Utior en LARA hebben dan ook bedacht dit zelf te ontwikkelen. Utior is namelijk specialist in zware constructies en laswerk. Zij gaat op advies en vanaf tekeningen van LARA Engineering de machinebouw geheel zelf uitvoeren. LARA zal tevens de octrooimogelijkheden voor Utior's slimme vinding onderzoeken en zonodig aanvragen.

TIP van de maand

Wilt u als opdrachtgever met lopende project(en) ook eens bij naam genoemd worden? laat het ons dan weten! Via onze nieuwsbrief komt u dan onder de aandacht van mogelijk voor u interessante Nederlandse bedrijven.

met vriendelijke groet van het innovatie- en engineeringteam



Freddy de Jong
technisch directeur



ing. Hans Jaap Mulder
mechanical engineer



ing. Alfred Abbringh
mechanical engineer



Linda Hölischer
management assistent



ing. Fokke van Kessel
design engineer



Lara de Jong
commercieel directeur