

Nieuwsbrief UTS

Beste relatie,

Op 30 augustus jl. heeft drs. Peter Smit, wethouder Verkeer, Binkhorst en Vlietzone van de Gemeente Den Haag, het startsein gegeven voor Smart Building Logistics, een door UTS Nederland en BAM Utiliteitsbouw ontwikkeld logistiek concept om tegen lagere kosten groener te bouwen.

Hieronder leest u hier meer over.

Persbericht: Nieuw logistiek concept om tegen lagere kosten groener te bouwen



Op dinsdag 30 augustus vond de kick-off plaats van het nieuwe concept waarbij Chris Pronk, BAM Utiliteitsbouw, en Marc van der Heijden, UTS Nederland, een certificaat uitgereikt kregen uit handen van Wethouder drs. Peter Smit van Verkeer, Binckhorst en Vlietzone van Den Haag als dank voor de bijdrage aan verbetering van mobiliteit en duurzaamheid binnen de gemeente Den Haag.

[Lees meer](#)

Smart Building Logistics

(Ver)bouw projecten leggen een enorme druk op organisaties en hun omgeving. Niet alleen door de toevoer van bouwmaterialen door veel verschillende toeleveranciers, maar ook door de (afval)materialen van de bouwwerkzaamheden. Met een fraai staaltje duurzame mobiliteit maken BAM en UTS door hun samenwerkingsverband daar een einde aan.



Kort samengevat is Smart Building Logistics een nieuwe manier van werken die een wezenlijke verbetering van bouwprocessen oplevert door:

1. Ketenvoordeel door integratie
2. Verbetering van de efficiency van de logistieke keten;
3. Een kwaliteitsimpuls van het leveranciersmanagement;
4. Just in Time (JIT) levering op de werklocatie
5. Gecombineerde aan- en afvoerstromen door één partij.



Smart Building Logistics

Wilt u meer informatie over Smart Building Logistics, neem dan contact op met UTS Nederland.

Bel 088 - 0023000 en vraag naar Marc van der Heijden.

Wist u dat door Smart Building Logistics...

- een kostenverlaging van 3% tot 5% op de bouwkosten wordt gerealiseerd?
- 90 trailerladingen minder de binnenstad van Den Haag in reden?
- een recycling van 95% behaald wordt?
- een 100% beladingsgraad gerealiseerd wordt?

Smart Building Logistics is een gezamenlijk project van BAM Utiliteitsbouw en UTS Nederland.

Wilt u contact opnemen met UTS, kijk dan op www.uts.nl of neem contact op via 088 - 0023000.

Klik [hier](#) om u af te melden