

Week van de componentrenovatie

Themasessie:

Logistiek

7 april 2016

Itemhouders: Cas de Haan & Jan Arntz

Themabijeenkomst logistiek was buitengewoon verrassend. Waar werd gedacht dat er veel problemen zouden zijn, is eigenlijk de groep het eens dat alle problemen wel (eenvoudig) te slechten zijn. Als je niet alleen de component technisch ontwerpt maar direct de logistiek mee ontwerpt, los je het probleem aan de voorkant op. Logistieke managers zijn daarbij van belang. Als dan ook aan de voorkant de eisen van The Natural Step worden meegenomen, dan komt de meest optimale oplossing eruit. De serie van 1 biedt juist meer kansen om het afval, zowel teveel materiaal als verpakkingsmateriaal, tot een minimum te beperken en de afval gaat mee terug in de vrachtauto waar het mee is gekomen. Een andere handreiking was de vakman niet belasten met zorgen dat materiaal en materieel op de bouwplaats is. Nee, dat moet er dan gewoon al zijn en door iemand anders zijn voorbereid.

<https://www.linkedin.com/groups/3290603/profile>



Vraag 1
Is geruisloos, flexibel en energiezuinig transport in de wijk mogelijk?



Wat zijn de logistieke mogelijkheden voor het renoveren in de serie van één zonder bouwplaats?



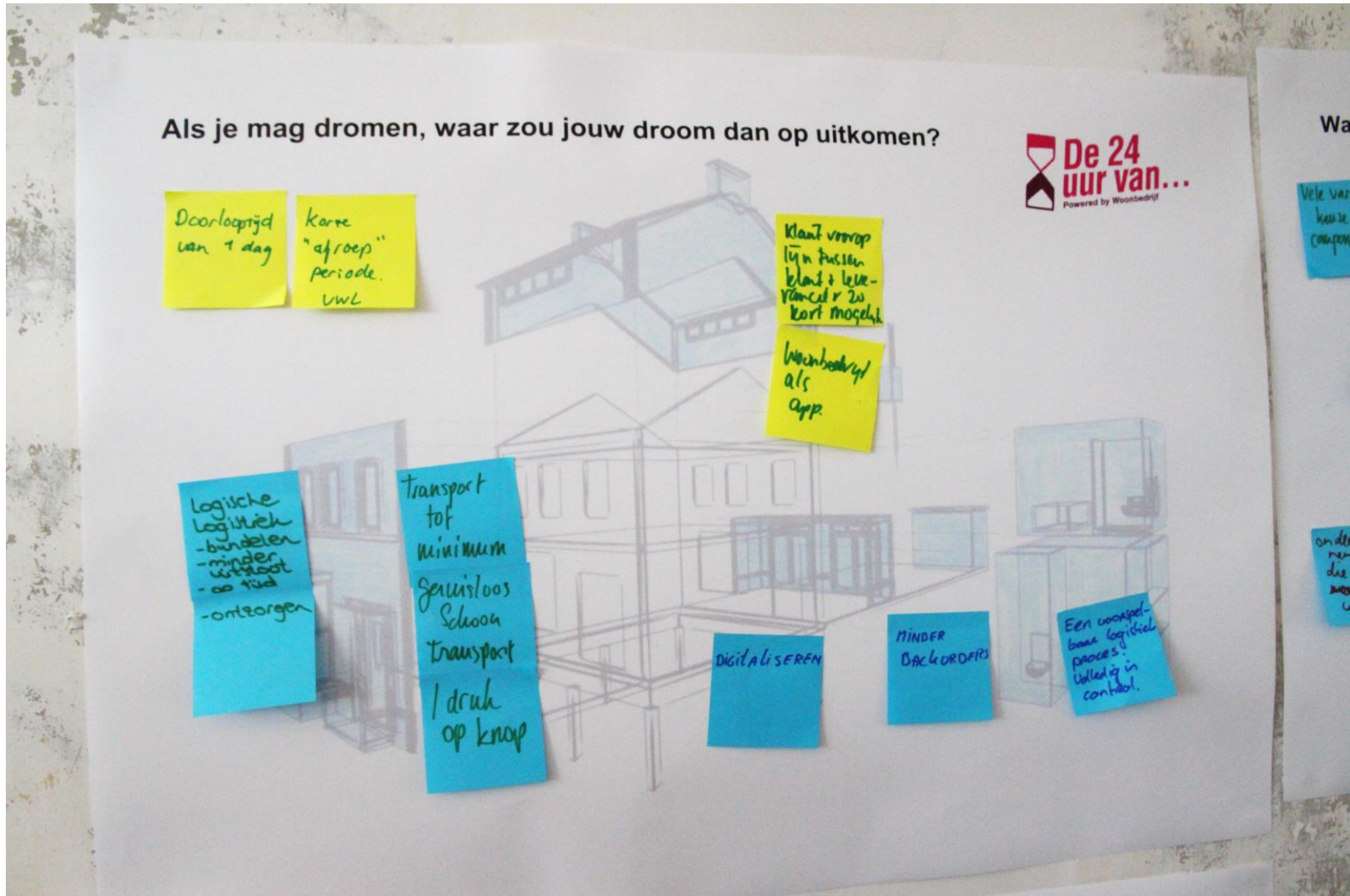
Kan een logistieke partner naast het aanleveren van producten deze ook gaan innemen volgens TNS: the natural step?



Vraag 4
Wat vraagt het 'just in time' principe?



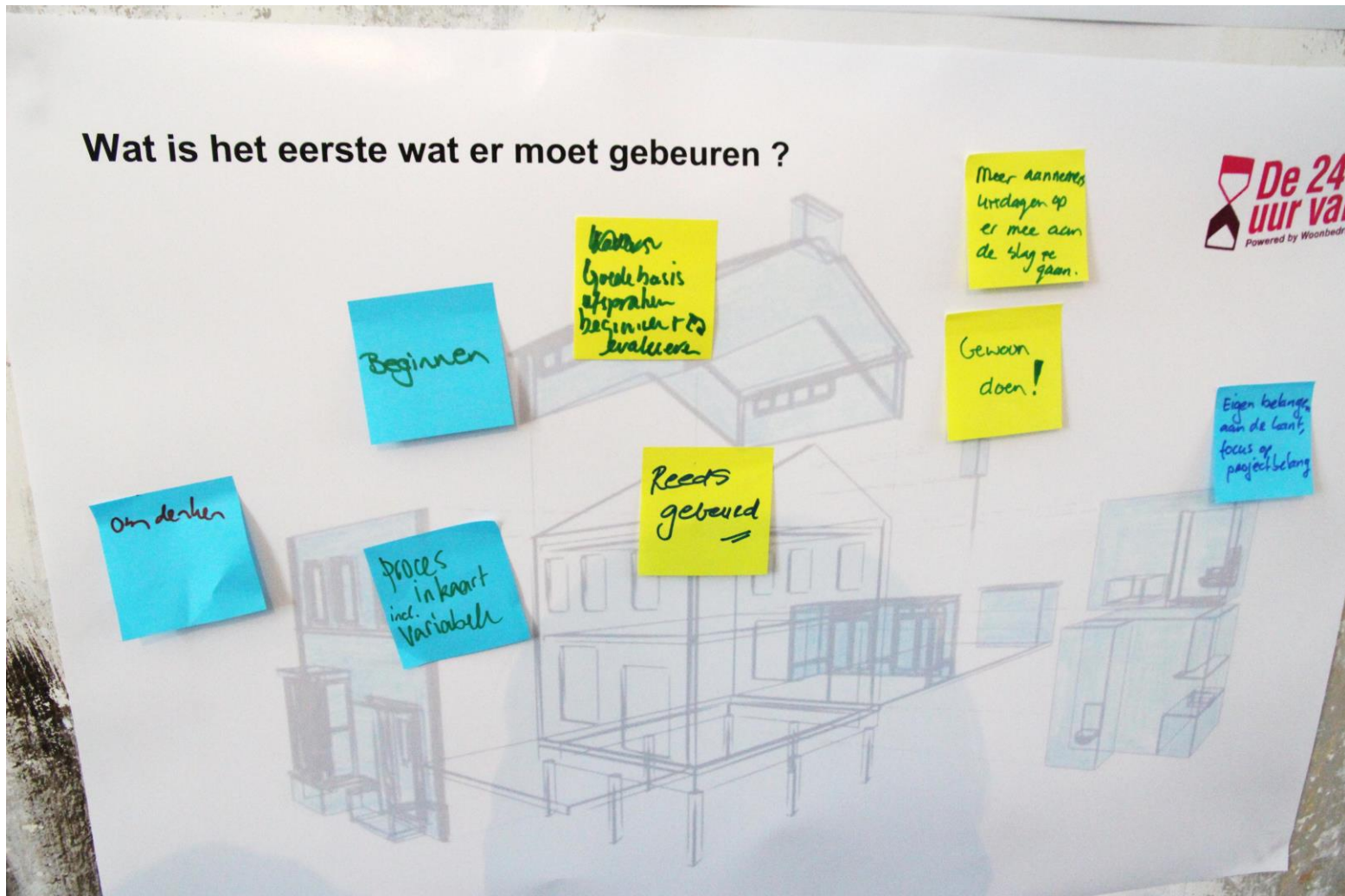
Drie terugkomende vragen
Als je mag dromen,
waar zou jouw droom dan op uitkomen?



Drie terugkomende vragen
Wat zijn de beren op het pad?



Drie terugkomende vragen
Wat is het eerste wat er moet gebeuren?



De associatie van de deelnemers met het thema



WATER BUFFEL
(TIMING)



WIELENKERS



HANDEU



JONG + OUD



BIJEN



SKY = THE LIMIT



NETWERK DRAADJES



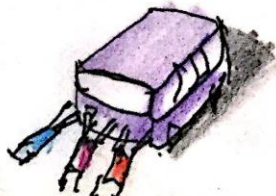
BOOT
SAMEN WERKEN



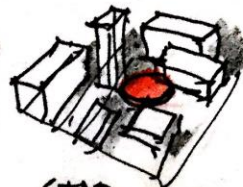
SPIN



DOOLHOF



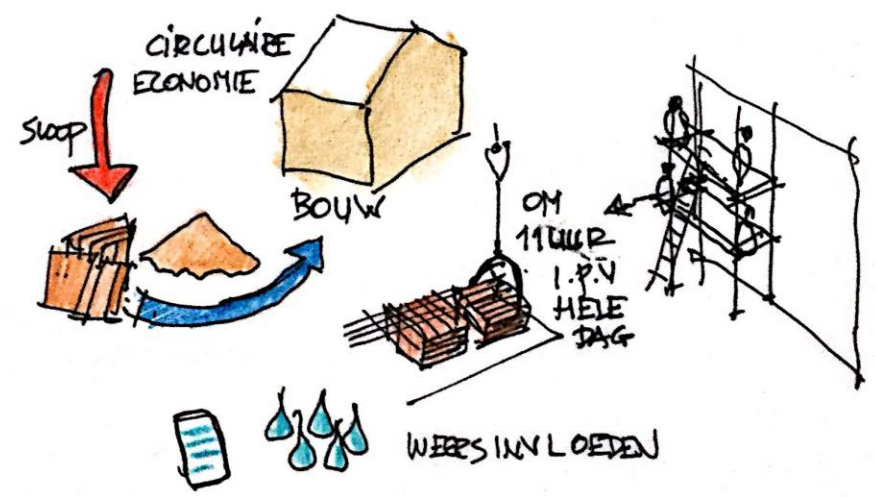
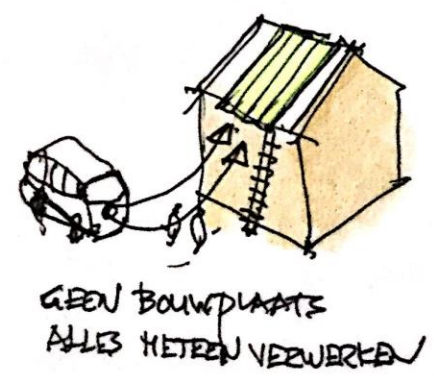
BUS

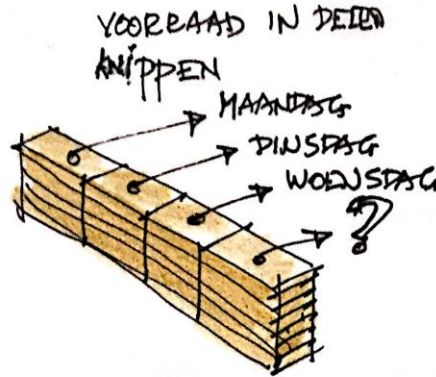
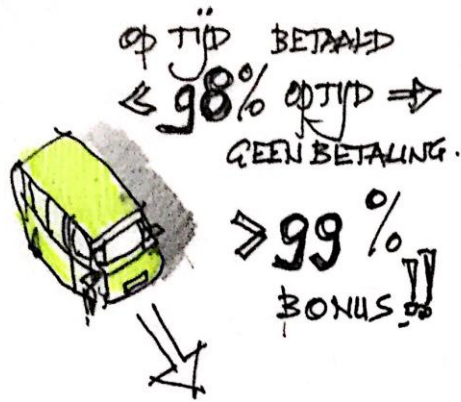


STAD
BINNENSTAP

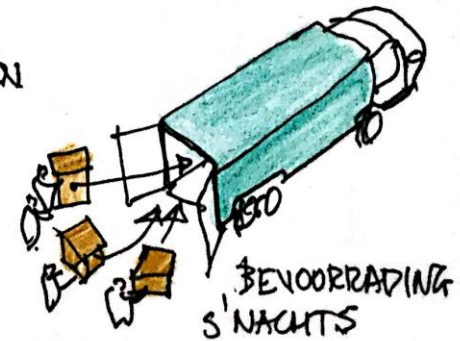
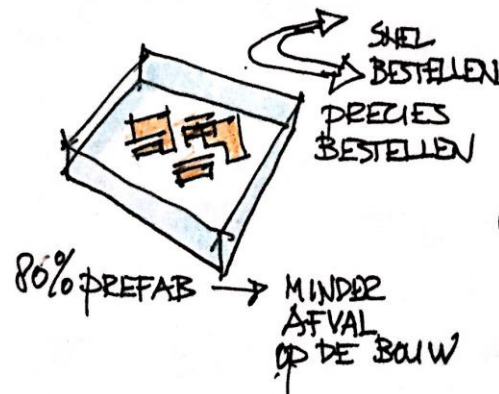
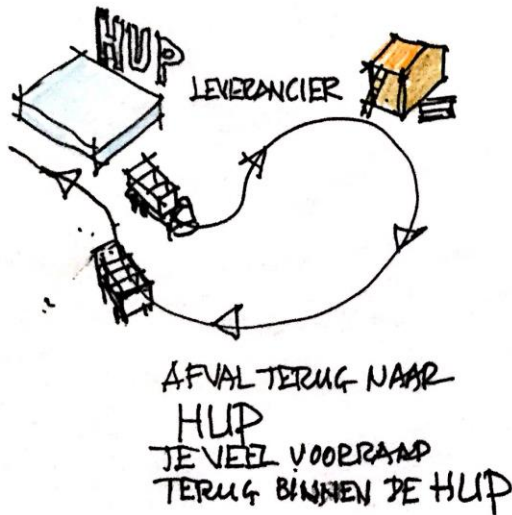
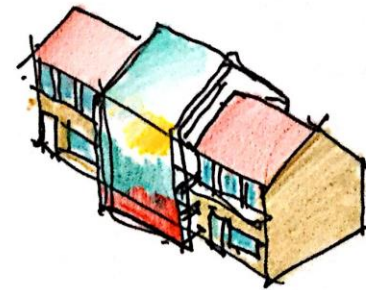


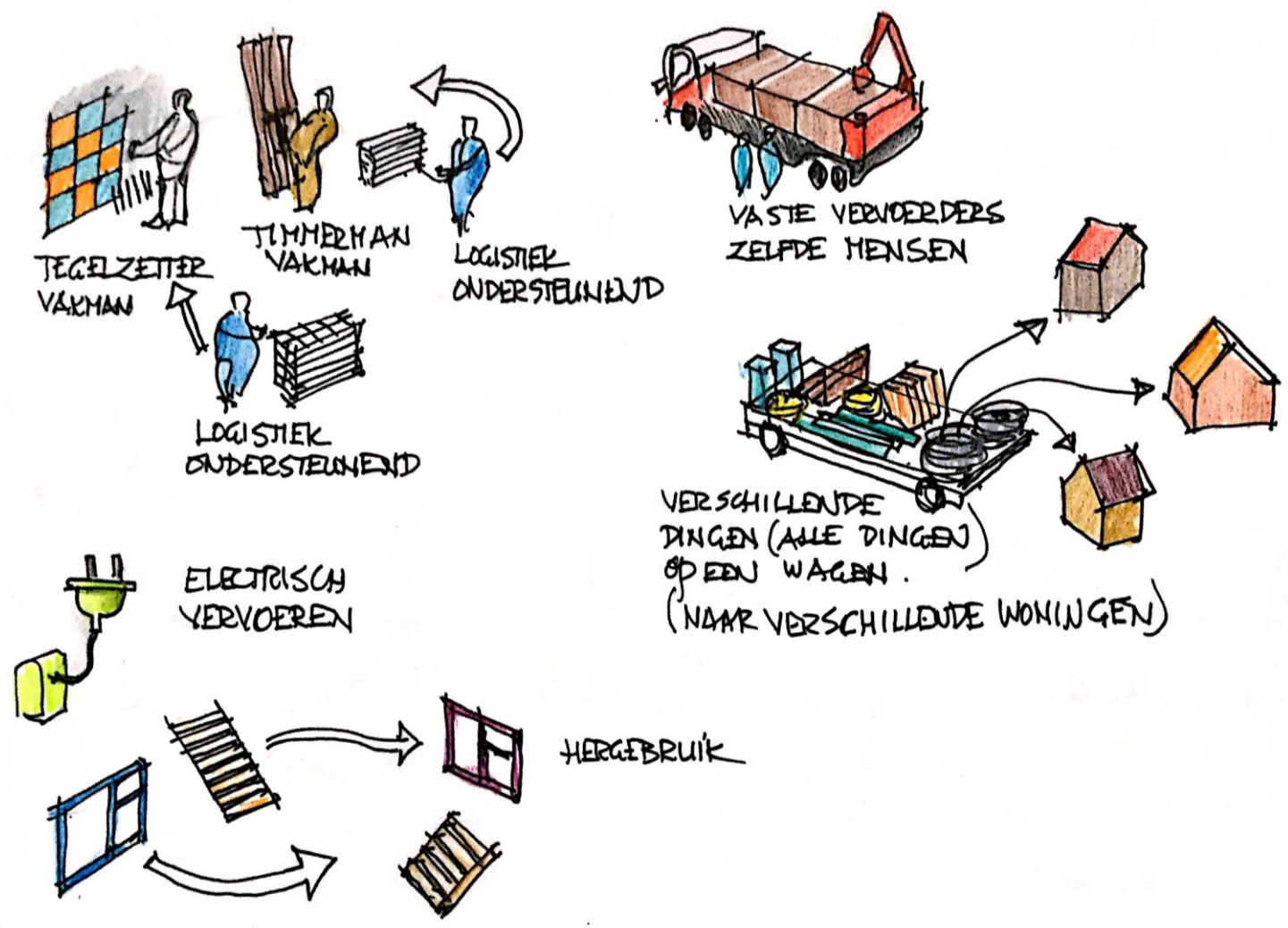
50 JAAR TE VEEL VRAAG IN DE BOUW





VEOLIJKE BOUTENT



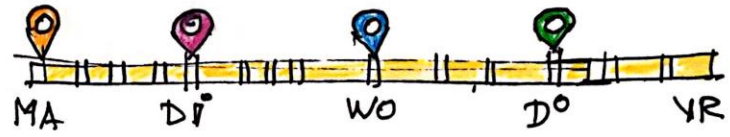
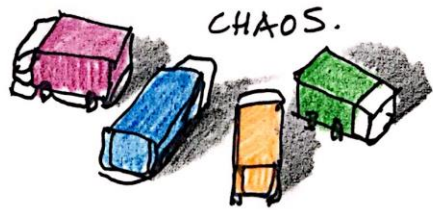




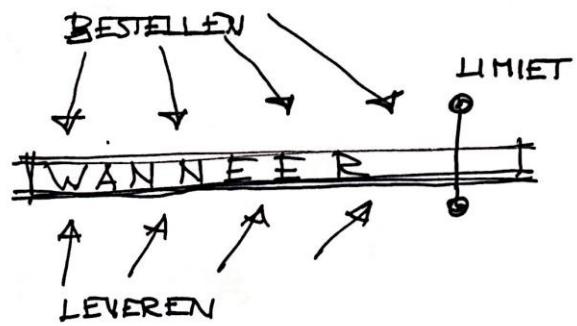
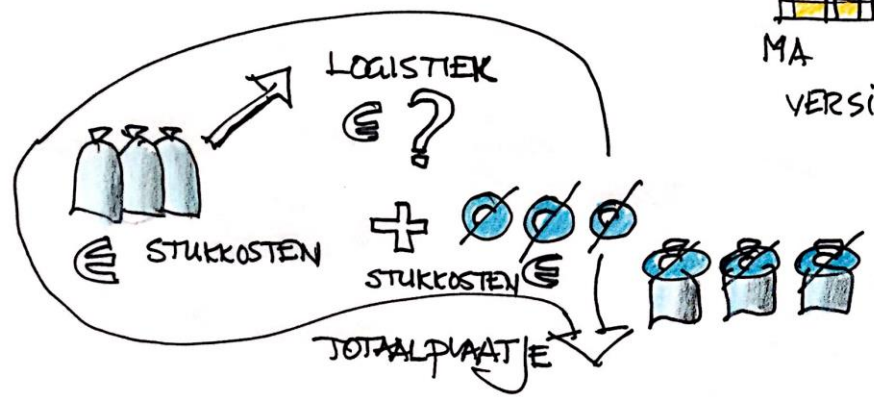
DIGITAAL LEVENEN
 AFREKENEN
 ADMINISTREREN

LOGISCHE LOGISTIEK

CHAOS.



VERSIMPLEN = VOORBEREIDEN = VERDUNNEN



VRAGEN STELLEN EN OPEN VOOR OPLOSSINGEN

BIM CLOUD

VOOR ALLE DEELNEMERS

Zoveel energie in één week

Wij willen alle deelnemers bedanken voor hun deelname om dit onderwerp weer een stap verder te brengen!