

**Directeur Jan Kleine  
is trots op MVO  
project Made Blue**

"Schoon drinkwater voor  
12.820 schoolkinderen"

**Film**

Bangladesh in 3 minuten

**6 tips om uw pand  
duurzaam én  
betaalbaar in te  
zetten**

Facilitair manager William  
van den Broek vertelt

**Waterfeiten**

Voordat je biefstuk op je  
bord ligt, is er al 1.550  
liter water verbruikt



**IBN FACILITAIR SPIEGELT WATER**

**"8 miljoen liter voor schoolkinderen"**

## Inhoudsopgave

- Cover
- Inhoud
- Jan Kleine over water als kostbaar bezit
- Film
- 6 tips voor een duurzaam en betaalbaar pand
- Waterfeiten

## “Water is zó waardevol”

Voor ons is het zo vanzelfsprekend dat we het hebben. Water. Schoon water welteverstaan. Zonder erbij na te denken drinken we het en gebruiken het om ons voedsel in te bereiden. En om onszelf te verzorgen. Om je een idee te geven. 95 liter stroomt er uit de douchekop als je er 5 minuten onder staat. 114 liter is er nodig om een bad te vullen. 56 liter gebruikt de wasmachine om onze kleding brandschoon te krijgen. Behoorlijk. Iedere dag hebben we zo'n 119 liter schoon water nodig om onze dag goed door te komen. Dat is 6 keer meer dan het minimum dat een mens per dag nodig heeft volgens de internationale FAO richtlijnen. Ineens krijgt schoon water een waardevollere betekenis. Toch? Zeker als je weet dat mensen aan de andere kant van de wereld dat minimum van 20 liter per dag niet hebben. Als facilitair dienstverlener en daardoor groot waterverbruiker willen we daar iets aan doen. Door drinkwaterverbruik van al onze vestigingen te spiegelen en beschikbaar te stellen aan schoolkinderen in Khulna in Bangladesh. Dat doen we met Made Blue die alle mensen en middelen heeft om dat voor ons tot een succes te brengen. Met 8000 m<sup>3</sup> - dat gelijk staat aan 8 miljoen liter water - voorzien we daardoor per jaar 12.820\* schoolkinderen van schoon drinkwater. Een betere wereld begint bij jezelf. Dat is écht zo. Vinden wij tenminste.

Jan Kleine  
Directeur IBN Facilitair

\*Om naar school te kunnen gaan in een ontwikkelingsland heeft een kind ten minste 4 liter water per dag nodig op school.

>> **Simavi Bangladesh Khulna in 3 minuten**



Scholieren kwamen niet graag naar school...

## Interview William van den Broek

# “Overal over nagedacht”

IBN opent in maart 2016 een nieuw kantoor en productielocatie aan de Industrielaan in Oss. Medewerkers verrichten er straks verpakkingswerkzaamheden voor Vetipak en Marel. Ook vestigt er een arbeidstrainingscentrum. Het belooft één van de duurzaamste panden van de regio te worden. Facilitair manager William van den Broek is daar verantwoordelijk voor. Hij vertelt aan de hand van zes tips dat je een pand heel duurzaam in kan zetten zonder dat het je de hoofdprijs kost. “Het is ook nog eens snel te realiseren.”

### Tip 1: Denk duurzaam

“Duurzaamheid is iets wat wij heel belangrijk vinden. Als ik er een cijfer aan moet geven

## Waterfeiten

Wereldwijd hebben 750 miljoen mensen geen toegang tot schoon drinkwater. Dat is 1 op de 10 mensen \* In Nederland verbruiken we gemiddeld 119 liter water per persoon per dag \* Een druppelende kraan kan met gemak 75 liter per dag verspillen \* Jaarlijks sterven er een half miljoen kinderen aan diarree als gevolg van vervuild water \* De wereld bestaat voor 70% uit water. Slechts 1% daarvan is geschikt voor gebruik door de mens en dus geschikt voor consumptie \* IBN verbruikt 8 miljoen liter water per jaar, de kwekerijen niet meegerekend \* Voordat een biefstukje op je bord ligt, is er al meer dan 1.550 liter water verbruikt \* Om naar school te kunnen gaan in een ontwikkelingsland heeft een kind ten minste 4 liter water per dag nodig op school \* Per doorspoelbeurt van een toilet gebruiken we ongeveer 8 liter drinkwater, waterbesparende toiletten brengen dat terug tot 5 liter \* Mensen kunnen 30 tot 40 dagen zonder voedsel, maar hooguit drie dagen zonder water.

[www.ibnfacilitair.nl](http://www.ibnfacilitair.nl)