



Initiatief:

Piepschuim (EPS) pilot

Batenburg Beenen doet met nog acht bedrijven in Heerenveen mee aan een pilot om het piepschuim (EPS) uit het verpakkingsmateriaal te laten recyclen. Het recyclen gebeurt bij EPS-Nederland in Drachten. Piepschuim (EPS) verpakkingsmateriaal belandt vaak bij het restafval. Dat is jammer, want het is 100% recyclebaar tot nieuw piepschuim. Het sluiten van deze kringloop zorgt ervoor dat een waardevolle grondstof niet verbrand wordt, maar weer een waardevolle toepassing krijgt. Om het piepschuim goed te recyclen, moet het schoon blijven. Daarom is het belangrijk om het apart van het restafval in te zamelen. Het circulaire [project](#) is een initiatief van de [Ondernemerskring Heerenveen](#) (OKH) en Omrin. Met het apart inzamelen via Omrin wordt voorkomen dat dit 'schone' afval terecht komt in de reguliere afvalstroom richting verbrandingsoven.

Wat betekent dit voor Batenburg Beenen:

Als het piepschuim schoon wordt ingezameld is het een grondstof die honderd procent recyclebaar is tot nieuw piepschuim. We leveren hiermee een bijdrage aan het sluiten van de kringloop. Dat past in de duurzaamheidsgedachte van Batenburg Beenen."

Deelname Batenburg Beenen:

Voorzitter van de Commissie Circulaire Economie van de OKH.

Initiatief:

Palletproject

'Whatsapp als je pallets hebt!' Met dit motto is oktober 2021 het palletproject gestart in Heerenveen vanuit de commissie Circulaire Economie van de Ondernemerskring Heerenveen (OKH). Vaak worden pallets na eenmalig gebruik weggegooid. Ze komen bij het afval en worden versnipperd of verbrand. Dat is hartstikke zonde, want veel van deze pallets kunnen prima worden hergebruikt. DBVH Pallets in Heerenveen herstelt of demonteert gebruikte pallets. Een arbeidsintensief proces, maar hierdoor krijgen het hout en de mensen die er werken een tweede kans.

Wat betekent dit voor Batenburg Beenen:

Ruim 90% van de gemaakte pallets bestaat uit gebruikt hout, waarmee vele hectares bos worden gespaard. Met dit circulaire palletproject zet Batenburg Beenen en het bedrijfsleven in Heerenveen en omgeving opnieuw een goede stap op het gebied van circulair ondernemen.

Deelname Batenburg Beenen:

Batenburg Beenen is lid van deze commissie en we willen op deze manier laten zien hoe je lokaal circulaire initiatieven kan ontplooiën die direct iets bijdragen. Heel praktisch en laagdrempelig.



Initiatief:

Noordelijke productiviteits Alliantie (NPAL)

Het noordelijke netwerk van procesbedrijven en haar dienstverleners en toeleveranciers, versterken en verdichten en zo bijdragen aan verhoging van de productiviteit in de branche. Voor Technologie zetten we in op de nieuwe technologische ontwikkelingen voor de komende 5 tot 10 jaar (bijvoorbeeld 'procesintensificatie') en wat deze ontwikkelingen voor gevolgen hebben voor de procesindustrie. De technologie wordt ook ingezet om besparingen te realiseren. Een actueel onderwerp is momenteel de energietransitie.

Wat betekent dit voor Batenbrug Beenen:

Batenburg Beenen B.V. levert als system integrator in de industriële automatisering haar bijdrage met automatiseringsoplossingen. Wij komen bij veel procesbedrijven over de vloer en denken mee in optimale procesbesturingen.

Deelname Batenburg Beenen:

Batenburg Beenen B.V. neemt deel aan de cluster procesindustrie (<https://www.npal.nl/clusters/npal-operational-excellence/procesindustrie-3/>).

Initiatief:

Schneider Electric

Schneider heeft een Quick scan Energiegebruik en CO₂ emissies ontwikkelt samen met haar powermanagement alliance partners, speciaal voor industriële eindgebruikers. Hiermee kan men de huidige status ten aanzien van het energiegebruik en CO₂ emissies in kaart brengen. Met een aantal eenvoudige vragen, wordt een eerste indruk zichtbaar. De scan kan zelf worden uitgevoerd. Met welke partner, beslist de eindgebruiker zelf.

Wat betekent dit voor Batenburg Beenen:

Schneider is een belangrijke leverancier voor Batenburg Beenen.

Deelname Batenburg Beenen:

Batenburg Beenen is alliance partner powermanagement van Schneider. Beenen B.V. adviseert haar klanten proactief over de mogelijkheden die de huidige techniek biedt. De installaties waar Beenen aan werkt zijn complex en vragen klantspecifieke oplossingen. Beenen B.V. werkt met haar klanten proactief samen om de best passende oplossing te bieden bij het reduceren van het energieverbruik. Naast technische optimalisatie van processen biedt Beenen B.V. daarom een volledig scala aan energiereductie mogelijkheden die voor de industrie marktsegmenten waarin zij opereert zeer interessant zijn en een korte terugverdientijd hebben.