

Lean Innovation Network

Lean Transformation & de eerste stappen naar duurzaamheid bij Weir Minerals te Venlo

En.. sinds commercie is aangehaakt is er sprake van een revolutie!



Jan Piet Jansen

“Sinds 2003 zijn we bezig met Lean, maar sinds commercie is aangehaakt is er echt sprake van een revolutie: The voice of the customer is nu overal in het bedrijf hoorbaar! En dat leidt tot versnelling van de groei naar Lean in productie en ook in de kantooromgeving, bij Marketing, Sales en Finance.”

Data : **Donderdagmiddag 10 september 2015, 12.30 – 17.00 uur**

Adres : Egtenrayseweg 9, 5928 PH Venlo

Telefoonnummer : 077 - 32 728 68

Website : **www.weirminerals.com**

Wij zijn te gast bij : Rik Smits (Manufacturing Manager)
Jan Piet Janssen (Process Wisperer)
Hans Deckers (Manager PiQa)

Over Weir Minerals

Op 4500 meter hoogte in het Peruaanse Andesgebergte, diep in de regenwouden van Papua Nieuw Guinea, in het ijskoude Siberië en Alaska, in de barre woestijn van Australië, honderden meters diep onder de grond in Zuid Afrika. De producten van Weir Minerals Netherlands worden onder vaak extreme omstandigheden toegepast in alle uithoeken van de wereld. In technologisch toonaangevende projecten: zoals de langste ijzerertspijpleiding ter wereld in Brazilië of één van 's werelds grootste nikkelprojecten op Madagaskar. Weir is marktleider met een focus die onze landsgrenzen ver overstijgt. Meer dan 90% van de omzet wordt geëxporteerd naar landen buiten de EU.

Weir Minerals Netherlands b.v. is een Nederlandse onderneming (opgericht in 1916) en onderdeel van het Schotse bedrijf Weir Group PLC. We ontwerpen en produceren technologisch hoogwaardige industriële kapitaalgoederen voor onder meer de mijnbouw, mineraalverwerkende industrie en energiewinning. Weir biedt een breed pakket pompen voor transport van erts en mineralen als zink, koper, zilver, ijzer, bauxiet en kolen. Daarnaast ontwikkelen en produceren we ook innovatieve machines voor erts-vergruizing. Weir in Venlo heeft alle disciplines in eigen hand: van ontwikkeling en verkoop tot productie en service.

Kwaliteit en betrouwbaarheid zijn kenmerkend voor onze producten, die worden geproduceerd in kleine series, maar meestal als maatwerk tot machines met een stuks-gewicht van meer dan 120 ton. Uiteraard is ons bedrijf ISO 9001, ISO 14001 en OH-SAS 18001 gecertificeerd. Om dit allemaal te kunnen realiseren, hebben we veel aandacht voor het welzijn en de persoonlijke ontwikkeling van onze 400 medewerkers.

Lean heeft een rol gespeeld bij alle belangrijke ontwikkelingen bij Weir sinds 2003. Inmiddels is Lean hierdoor ook bij alle disciplines geland en geaccepteerd als richt-inggevende filosofie. Veiligheid staat bij ons hoog in het vaandel en inmiddels zijn ook de eerste stappen gezet richting duurzaamheid en circulaire economie. Wij doen namelijk mee met het DoSym project (over duurzame productontwikkeling) van Rijks-universiteit Groningen.

2



PROGRAMMA

- 12.30 uur Ontvangst met koffie en Limburgse vlaai.
- 13.00 uur Woord van welkom en nieuws vanuit het Lean Innovation Network.
Door Jacqueline Hofstede - Directeur Lean Innovation Network.
- 13.15 uur Introductie Weir Minerals Netherlands b.v.
- 13.30 uur Lean management binnen Weir Minerals Netherlands b.v.
- 13.45 uur Samenstellen van de LEAN groepen.
- 14.00 uur Plant tour met onderstaande thema's:
- ◆ Thema 1: Lean binnen de montage.
 - ◆ Thema 2: Betrokkenheid operators.
 - ◆ Thema 3: Cad / cam.
 - ◆ Thema 4: Samenwerking over value streams.
 - ◆ Thema 5: Van veiligheid naar kwaliteitsverbetering naar kostenbeheersing.
 - ◆ Thema 6: Costing en relatie met LEAN.
- 15.45 uur Samenvatting van de verschillende LEAN groepen.
- 16.00 uur Vragen, discussie en feedback
- 16.30 uur Afsluiting door Jacqueline Hofstede

Volgende gezamenlijke ontmoetingen van het Lean Innovation Network

(noteer ze vast in uw agenda)

8 oktober 2015

Bedrijfsbezoek Bosch Thermo Techniek te Deventer

19 november 2015

Bedrijfsbezoek Brink Climate Systems te Staphorst