

Slimmer omgaan met (eigen) talent

Uit de praktijk van het installatietechnische middenbedrijf

Denktank: deelnemers & bedrijfsprofielen

Dóór bedrijven, vóór bedrijven

In de "Denktank Slimmer Scholen" bespraken P&O'ers van 15 middelgrote technische installatiebedrijven uit Gelderland en Overijssel hun dagelijkse werkpraktijk, ervaringen en knelpunten rond het benutten van talenten in het bedrijf. Het resultaat: mooie voorbeelden, instrumenten en tips waarmee collega-P&O'ers in de technische installatiebranche aan de slag kunnen.

Zie ook www.batouwe.nl > Denktank talent

Denktank "Slimmer Scholen" / Batouwe in opdracht van



Denktank “Slimmer Scholen”

Deelnemers

Rob Lindenberg	Aqua + Sprinklersystemen
Everdine ter Mors	Van Dam Groep
Liesbeth Boef	Dekkers Koelcombi
Carine Scheuter	NV Energiewacht Groep
Merel Lasonder	Geas Energiewacht
Fokke Drijfhout	Hellebrekers Technieken
Theo Burghout	hollander techniek
Alwies Lukkezen	Huisman Elektrotechniek
Liesbeth Wijchgel	Klein Poelhuis Bedrijven
Nicoline Knaven	Lamers High Tech Systems
Simon van Boven	Leertower
Joukje van Roekel	Loohuis Installatiegroep
Yvonne Simonis	Modderkolk
Hennie Oude Lansink	Moekotte
Angelique Nijhof	Nijhof Installatietechniek

Initiatief, concept, projectleiding en redactie: Joke Steenbruggen - Batouwe
Idee vormgeving + eindredactie: Anton van Grunsven - Batouwe

De Denktank over de Denktank

“De uitwisseling van kennis en ervaring met bedrijven uit de branche heb ik als zeer waardevol en leerzaam ervaren.”

“Ik heb met plezier deelgenomen aan de Denktank. Het was een mooi gemixt gezelschap van diverse soorten bedrijven. Iedereen had een hele open houding richting de groep. Er is veel verteld, geluisterd en gediscussieerd. Ik heb veel geleerd.”

“Ik krijg daar veel energie van, doe leuke contacten en ideeën op.”

“Voortaan wil ik vaker een vorm van kennisuitwisseling als deze Denktank.”

“De bijeenkomsten zijn nuttig. Naast goede tips geeft het je een goed inzicht hoe je eigen “opleidingsbeleid” in verhouding staat tot de overige bedrijven.”

“Ik wil graag regelmatig contact houden met collega’s in de branche.”

“De beste tip voor ons bedrijf: goed luisteren hoe andere bedrijven P&O doen en daarvan het beste zelf gebruiken.”

“Alles omvattend is het leerzaam geweest”

Bedrijfsprofielen

Aqua+ Sprinklersystemen heeft zich gespecialiseerd in het ontwerpen, installeren en onderhouden van sprinklerinstallaties en aanverwante brandblussystemen. Deze installaties worden door een eigen engineeringafdeling ontworpen en door het hele land gemonteerd.

Aqua+ is een erkend sprinklerinstallateur en branddetectiebedrijf. Bij het bedrijf werken 185 mensen. Aqua+ is gevestigd in Goor en heeft nevenvestigingen in Mijdrecht, Berlicum en Klazienaveen.

Meer informatie: www.aqua.nl



Rob Lindenberg:
“Opleiden motiveert je personeel en zorgt voor betere bedrijfsresultaten. Dus: gewoon doen!”



Everdine ter Mors:
“De grootste fout die je als bedrijf kunt maken bij het scholen van medewerkers, is scholen zonder doel, zonder visie.”

De Van Dam Groep is een volledig familiebedrijf en presenteert zich al 70 jaar als totaalinstallateur. De activiteiten richten zich op alternatieve energie, brandbeveiliging, elektrotechniek, gebouwautomatisering, inbraakbeveiliging, inspecties, koeltechniek, sanitaire technieken, tele- en datacommunicatie, werktuigbouw en zink- en koperwerken.

De Van Dam Groep heeft vestigingen in Rijssen en Rosmalen. Er werken 320 mensen.

Meer informatie: www.vandamgroep.com



Liesbeth Boef:
“Laat bij scholen de medewerker zelf initiatief nemen. Anders lukt het niet.”

Dekkers Koelcombi (DKC) is een familiebedrijf. Sinds de start in 1962 heeft het bedrijf zich gericht op de regionale (en nationale) markt van installatietechniek, koudetechniek en sinds enkele jaren ook elektrotechniek. Daarnaast heeft DKC een serviceafdeling. De werkzaamheden bestaan zowel uit standaardopdrachten als uit innovatieve opdrachten in hightech productieomgevingen of in extreme klimatologische omstandigheden. In de vestigingen in Nijmegen en Arnhem werken samen 150 mensen.

Meer informatie: www.dkc.nl



De NV Energiewacht Groep verzorgt het onderhoud en service aan verwarmings- en warmwaterinstallaties bij meer dan 30.000 klanten in de particuliere en de zakelijke markt in Midden- en Oost-Nederland. Daarnaast biedt Energiewacht een breed scala aan producten en diensten als koop of lease van warmte- en warmwaterapparatuur, airco's, energielabeling voor de woning, veiligheidskeuringen aan gas- en elektra-installaties en inbraak- en beveiligingsproducten. Bij het bedrijf werken 130 mensen vanuit de vestigingen Zwolle, Deventer en Lelystad. Meer informatie: www.energiewacht.com

*Carine Scheuter:
"Breng structuur aan in je opleidingsbeleid. Bepaal en bewaak de rol die je hebt als P&O'er."*

Geas Energiewacht richt zich op onderhoud, service, lease, huur en koop van onder andere verwarmings- en warmwaterapparatuur. Het bedrijf heeft ruim 120.000 vaste klanten in Oost-Overijssel en Oost-Gelderland die er ook voor veiligheidskeuringen en airconditioning terecht kunnen. Bij Geas Energiewacht werken 220 mensen, onder wie 120 servicetechnici. Het hoofdkantoor bevindt zich in Enschede. Daarnaast heeft het bedrijf in zijn verzorgingsgebied zes uitvalslocaties voor servicemedewerkers.
Meer informatie: www.geas.nl



*Merel Lasonder:
"Kies een methode die past bij het bedrijf waarin je werkt. Niets is standaard."*



*Fokke Drijfhout:
"Praktijkbegeleiding wordt belangrijker door een veranderende rol van scholen en maatschappelijke veranderingen."*

Hellebrekers Technieken is actief op het gebied van gebouwinstallaties en procesinstallaties. De belangrijkste doelmarkten zijn utiliteit, industrie, zwem- & sportaccommodaties en die-rentuinen. Daarnaast beschikt het bedrijf over een eigen Research & Development-afdeling voor onderzoek naar veiligheid en gezondheid van mens en samenleving. De diensten lopen uiteen van onderhoud tot het risicodragend installatiebeheer van installaties. Hellebrekers Technieken heeft vestigingen in Nunspeet en Oss. Er werken ruim 180 medewerkers.
Meer informatie: www.hellebrekers.nl

Het familiebedrijf hollander techniek is in 1974 opgericht. Als zelfstandige, technische dienstverlener richt het bedrijf zich vooral op utiliteit en industrie. De kernactiviteiten zijn elektrotechniek, industriële automatisering, werktuigbouw, zwembadtechniek, beveiligingstechniek en ICT.

Het bedrijf telt ruim 300 medewerkers die werken vanuit het hoofdkantoor in Apeldoorn en vestigingen in Amersfoort en Almere.

Voor meer informatie: www.hollandertechniek.nl



*Theo Burghout:
"Investeer in je medewerker.
Je krijgt het dubbel en dwars
terug!"*



*Alwies Lukkezen:
"Talenten maken het onderscheid en zijn daarmee een belangrijk concurrentiemiddel voor het bedrijf."*

Sinds de start in 1955 is Huisman Elektrotechniek uitgegroeid tot een familiebedrijf met inmiddels 250 medewerkers. Het bedrijf is aanbieder van een breed scala aan diensten, waaronder industriële automatisering, paneelbouw, woning- en utiliteitsbouw, scheepstechniek, inbraak- en brandbeveiliging, ICT, service en onderhoud, inspecties en keuringen. Er wordt gewerkt vanuit vestigingen in Druten, Elst en Nijmegen.

Meer informatie: www.huisman-elektro.nl



*Liesbeth Wijchgel:
"Probeer een manier te bedenken om talent te behouden en te ontwikkelen binnen je bedrijf."*

Klein Poelhuis heeft zich als totaalinstallateur gespecialiseerd in elektrische installaties, gas-, water- en sanitaire installaties, verwarming, ventilatie en airconditioning en beveiligingsinstallaties in zowel de woning- als de utiliteitsbouw. Twee andere takken houden zich bezig met service en onderhoud van installaties in woningen en grote panden en met speciale projecten. De hoofdvestiging bevindt zich in Winterswijk; dochters zijn gevestigd in Bilthoven, Doetinchem, Emmeloord en Gladbeck (Dld.). In totaal heeft Klein Poelhuis 280 mensen in dienst. Meer informatie: www.kleinpoelhuis.com.



Lamers High Tech Systems heeft zich gespecialiseerd in het ontwerpen, vervaardigen en installeren van technisch hoogwaardige leidingsystemen voor het transport van hoogzuivere gassen en chemicaliën. Klanten bevinden zich onder meer in de semiconductorindustrie, de lucht- en ruimtevaart, de farmaceutische industrie en de voedingsmiddelenindustrie. Lamers HTS maakt sinds 1999 deel uit van de Air Liquide Group en heeft vestigingen in Nijmegen, Kerkrade en Herzogenrath (Dld.). Bij Lamers HTS werken ruim 130 mensen.
Voor meer informatie: www.lamers-hightech.com

*Nicoline Knaven:
"De grootste fout die je als
bedrijf kunt maken bij het
scholen van medewerkers, is
niet scholen!"*

Leertouwer richt zich op vijf kernactiviteiten: elektrotechniek, procesbesturing, telematica, beveiliging en domotica. Voor deze laatste activiteit is het bedrijf bedenker en initiatiefnemer van het kenniscentrum en samenwerkingsverband Domutron.
Leertouwer biedt hoogwaardige en innovatieve oplossingen voor zowel de zakelijke als de particuliere markt.
Het bedrijf, opgericht in 1929, is gevestigd in Barneveld en telt 150 medewerkers.
Meer informatie: www.leertouwer.nl



*Simon van Boven:
"Zoek elkaar op als HRM'ers.
Het samenwerken en samen
praten over HRM-aangelegen-
heden is enorm stimulerend en
verhelderend."*



*Joukje van Roekel:
"Besteed óók aandacht aan
het binden en boeien van
stagiaires!"*

De Loohuis Installatiegroep is een familiebedrijf met 6 vestigingen in Oost-Nederland en 1 in Duitsland. Het bedrijf richt zich als system integrator op ontwerp, realisatie, onderhoud en beheer van de totale geïntegreerde gebouwtechnische E-, W- en regeltechnische installaties in woningbouw, utiliteit en industrie. Het bedrijf realiseert kwalitatief hoogstaande installaties, veelal in bouwteamverband, De Loohuis Installatiegroep is met ruim 400 medewerkers werkzaam vanuit Fleringen, Heeten, Zwolle, Hengelo, Hardenberg, Nijverdal en Rheine (D).
Meer informatie: www.loohuis.nl

Modderkolk heeft zich gespecialiseerd in elektrotechniek, waterbeheersing en riolering. Klanten kunnen er terecht voor onder meer licht- en krachtinstallaties, meet- en regelinstallaties, oppervlaktewater- en waterzuiveringsinstallaties, riolering, luchtbehandelingsinstallaties en telemetrie. De opdrachtgevers zijn te vinden in de industrie, bij gemeenten, Rijkswaterstaat, water- en zuiveringsschappen en in het midden- en kleinbedrijf. Modderkolk zetelt in Wijchen en biedt werk aan circa 130 mensen.

Voor meer informatie: www.modderkolk.nl



Yvonne Simonis:
“Door goed inzicht te verwerven in de opleidingseisen en in de kennis en vaardigheden van functies kun je beter vooruitkijken en opleidingen plannen.”



Hennie Oude Lansink:
“Pas ervoor op dat de directie scholing ziet als dé oplossing voor alle problemen.”

Moekotte richt zich op engineering en installatie van de industriële ICT, elektrotechniek, panelen- en modulebouw. Opdrachtgevers van Moekotte zijn voornamelijk te vinden in de industrie en utiliteit (zorgsector, scholen, waterzuiveringsinstallaties, gemalen, etc). Alle disciplines die Moekotte in huis heeft, worden zo veel mogelijk integraal ingezet. Het familiebedrijf Moekotte, opgericht in 1966, heeft vestigingen in Enschede, Veendam, Apeldoorn en Münster (Dld.). Er werken 175 mensen.

Meer informatie: www.moekotte.nl



Angelique Nijhof:
“Maak gewoon een begin en laat niet je hoofd gek maken door bedrijven die op scholingsgebied al verder zijn. Ook zij zijn namelijk op nul begonnen.”

Nijhof Installatietechniek legt zich toe op het adviseren over en installeren van gas-, water-, sanitair-, verwarmings-, ventilatie- en elektrotechnische installaties. De opdrachtgevers van het in 1967 opgerichte familiebedrijf zijn aannemingsbedrijven, woningbouwverenigingen, adviesbureaus, architecten, middelgrote industrieën en particulieren. Het werkgebied strekt zich uit tot een straal van 80 kilometer rondom de vestigingsplaats Broekland in Overijssel.

Nijhof heeft 60 medewerkers in dienst.

Meer informatie: www.nijhof-broekland.nl

Slimmer omgaan met (eigen) talent

Uit de praktijk van het installatietechnische middenbedrijf

Notities

Dóór bedrijven, vóór bedrijven

Denktank "Slimmer Scholen" / Batouwe in opdracht van



Lined writing area with horizontal ruling lines.