

Nieuw Lukalid: Panflex

Vanaf 1 januari 2020 maakt Panflex B.V. onderdeel uit van de Klemko Holding en vanuit de filosofie dat betere isolatie vraagt om betere ventilatie leveren wij via de groothandel aan de bouw en installateurs in Nederland. Door alle ontwikkelingen met elkaar te verbinden, maken wij het verschil.

Klemko Holding, specialist in toepassingen voor de installatiebranche, heeft maar één doel voor ogen: het leven van de elektrotechnisch installateur makkelijker maken. Onder Klemko Holding vallen drie productiebedrijven, Klemko Techniek BV, Maskate BV en Panflex BV, die als zelfstandige BV's op de markt opereren, waarbij kennis en diverse facilitaire zaken actief worden gedeeld. Hierdoor blijven wij constant in

ontwikkeling en op zoek naar nieuwe manieren om de installateurs efficiënter te laten werken!

Vanuit deze filosofie helpen wij onze klanten steeds een stap verder, waarbij Klemko Techniek B.V. zich met de merken Lumiko en BlueGrip richt op o.a. ledverlichting, sensoren, aansluittechniek en bevestigingstechnieken. Maskate B.V. levert met de merken Mepac en Canalit

onder andere leiding- en aircokanalen, spijker- en plugclips en klembuigels. Met deze innovatieve installatiematerialen heeft Klemko Holding een breed scala producten in het assortiment.

Panflex Experience Center

Zaken als installatiegemak en de stilte van een goede demper kunt u alleen maar in het echt ervaren.

In ons Experience center laten wij hier graag meer van zien en kunt u kennis maken met de slimme en innovatieve materialen voor een gezonde en frisse leefomgeving. Ontdek samen met ons de perfecte oplossing voor uw klant.



Redactie Kanaal Journal: p/a Secretariaat Luka | E-mail: info@luka.nl, Website: www.luka.nl

Laatste Kanaaljournal in print! De Luka gaat digitaal!

Inhoud

- Laatste Kanaaljournal in print! De Luka gaat digitaal!
- Voorwoord

- Vervolg: Laatste Kanaaljournal in print! De Luka gaat digitaal!
- Nieuws Luka Monteurs-Opleidingen
- Procedure controle TÜV en afgifte Kwaliteitscertificaat verbeterd
- Luka kiest nieuwe voorzitter
- Nieuw Lukalid CMK: "All we need is Air!"
- Hotspot HICHTTECH Helmond-De Peel: De jeugd enthousiasmeren voor techniek
- Nieuw geassocieerd Lukalid: Rf-Technologies B.V.

- Nieuw Lukalid: Panflex
- Ledenlijst
- Colofon

Jewel, u heeft hier een uniek exemplaar van het Luka Kanaaljournal in uw handen. Dit is namelijk de laatste editie in print. Ruim 31 jaar heeft het Luka Kanaaljournal als halfjaarlijkse nieuwsbrief het laatste Lukanieuws en alle branchenieuws over kwaliteitsverbetering in de luchtkanalenbranche van de Nederlandse markt hierover geïnformeerd. Met deze juni-editie 2022 komt hier een einde aan.

We schrijven 1990 als de eerste Kanaaljournal ontwikkeld en verzonden wordt. Doel: de Nederlandse kanalenbranche informeren over de Luka en haar activiteiten om de kwaliteitsverbetering van het de luchtkanalenbranche op een hoger niveau te brengen. Elk half jaar zorgt de PR-commissie ervoor dat er een nieuwe Kanaaljournal gevuld, gedrukt en verstuurd wordt naar circa 1.500 adressen in de luchtkanalenbranche. Daarbij vormen installateurs en adviseurs de belangrijkste groep in de database. In

deze 31 jaar zijn de belangrijkste Luka-zaken uitgebreid aan de orde gekomen.

Voorwoord

Na 6 jaar in het bestuur van de Luka te hebben doorgebracht, waarvan de laatste 3 jaar als voorzitter, heb ik de voorzittershamer op 26 mei j. overdragen aan Laura Nijburg. Ik wens haar heel veel succes met de verdere professionalisering waar we enige jaren geleden mee begonnen zijn. Inmiddels zijn we ongeveer halverwege ons 50-jarige Luka-jubileum, maar hebben we toch een minpuntje te melden: deze uitgave is de laatste editie van het Luka Kanaaljournal. Ruim 30 jaar heeft deze halfjaarlijkse nieuwsbrief met verve het reilen en zeilen van de Luka naar de markt toe gecommuniceerd, gecombineerd met het meest actuele branchenieuws. Wat



regelt en ook de alledaagse technische vragen uit de markt beantwoordt. Maar ook de Samenwerking TNO en TÜV Rheinland Nederland BV. Om de kwaliteitsverbetering handen en voeten te geven is Luka in de jaren tachtig een intensieve samenwerking met TNO Nederland aangegaan, wat later is voortgezet door TÜV Rheinland. En dat wacht u van de Luka-opleidingen: pure kennis uit de

Lukaleden, een positieve ontwikkeling. Daarnaast is er door de Commissie Milieu & Techniek een verbeterde procedure buitenkuringen TÜV ontwikkeld, waarmee een duidelijke efficiencyclslag wordt gemaakt. En een bericht over de voortgang van de Luka-monteursopleidingen, die zich in een steeds groeiende belangstelling mogen verheugen. We hopen dat u zich snel opeeft voor de digitale nieuwsbrief van de Luka en zullen ervoor zorgen dat u regelmatig op de hoogte blijft van de ontwikkelingen van de Luka zelf en de meest belangrijke zaken die spelen in de luchtkanalenbranche. Alvast een mooie zomervakantie toegewenst en hopelijk tot ziens in de nieuwe digitale nieuwsbrief.



Erik Barth, voorzitter Luka

Colofon

Kanaaljournal is een uitgave van Luka, de Vereniging van Luchtkanalenfabrikanten in Nederland.

Deze nieuwsbrief verschijnt 2x per jaar.

REDACTIE:

PR-commissie Luka

A. L. 't Jong

W. van Rijn

J. Nijburg

J. Mes

I.J.H. van Rijn (Dune Pebbler)

VORMGEVING & OPMAAK:

Dune Pebbler, Rijnsburg,

www.dunepebbler.nl

Artikelen uit het Kanaaljournal mogen alleen worden overgenomen na schriftelijke toestemming van de redactie. In principe kan iedereen artikelen en/of opmerkingen insturen voor publicatie in het Kanaaljournal. De redactie behoudt echter wel het recht om artikelen te weigeren en/of aan te passen in overeenstemming met de redactionele formule. Ingezonden stukken kunt u sturen naar:

Secretariaat Luka:

E: info@luka.nl, W: www.luka.nl

LEDENLIJST	VCA	ISO	Product label	Meer label
ABIP Helmond Zuidijk 15, 5705 CS Helmond T: 0492 529 888 E: info@abip-helmond.nl W: www.abip-helmond.nl	•			
Air Tech Systems BV Vanaduweg 11e, 3812 PX Amersfoort T: 0333 469 17 86 E: info@airtechsystems.nl, W: www.airtechsystems.nl	•			
Airpro bv Schuurweg 7-A, 5145 NP Waalwijk T: 0416 - 65 28 93 E: info@airpro.nl, W: www.airpro.nl			•	
Airvento bv Weg en Bos 27, 2661 DL Bergschenhoek T: (010) 522 03 37, E: info@airvento.nl	•			
A.L.T. Montage BV Amerikstraat 8, 5171 PL Kaasheuvel T: (0410) 28 01 99 / 06-53 41 47 73 E: info@altontage.nl, W: www.altontage.nl	•			
Bergschenhoek Luchtcomfort (R-Vent Netherlands BV) Botendorpseweg 10, 2661 AC Bergschenhoek Postbus 45, 2650 AA Berkel en Rodenrijs T: (010) 524 26 00, E: verkoop@rvent.nl, W: www.luchtcomf.nl	•			
Vestiging Eijden Industrieweg 4, 6245 HW Eijden T: 043 30 88 100 Vestiging Staphorst H.G. Zwerstraat 6-10, 7951 CZ Staphorst T: (0522) 46 64 44	•			•
BRAGO Luchttechniek BV De Aant 424, 5462 GH Veghel T: (0413) 36 90 00 E: info@brago.nl, W: www.brago.nl	•			
Van den Brink Barneveld BV Gildeweg 1, 3771 NB Barneveld T: (0342) 49 17 37 E: info@briba.nl, W: www.briba.nl				
CMK Luchttechniek BV De Alder 26, 4191 PC Geldermalsen T: 033 8033180 E: info@cmk-luchttechniek.nl, W: www.cmk-luchttechniek.nl				
ERIB Wilhelminastraat 2, 5246 XD Rosmalen T: +31(0) 736 410 101 E: info@erib.nl, W: www.erib.nl				
Ferrocal BV Hazenberg 1, 6971 LC Brummen T: (0575) 55 61 11 E: info@ferrocal.nl, W: www.ferrocal.nl	•			
Formula Air BV Boscheweg 36, 5741 SX Beek en Donk T: (0492) 45 15 45 E: info-nl@formula-air.com, W: www.formula-air.com	•			
Framco BV Kleensdijk 56, 6831XC Wismum T: (0517) 34 23 13 E: framco@framco.nl, W: www.framco.nl	•			
GMM Luchttechniek BV Grifmolenweg 36, 8171 NS Vaassen T: (0578) 66 15 41 E: info@gmm-luchttechniek.nl, W: www.gmm-luchttechniek.nl	•			
Govatech Industrieweg 5, 4661 VN Halsteren T: 0164-675220 E: info@govatech.nl W: www.govatech.nl				
De Groot Luchttechniek BV Nijverheidslaan 13, 1382 LE Weesp T: (0294) 41 30 86, E: info@degrootluchttechniek.nl W: www.degrootluchttechniek.nl	•			
Hanze Luchttechniek BV Centraalbaan 14M, 8024 AA Zwolle T: (038) 421 26 31 E: mail@hanze-luchttechniek.nl, W: www.hanze-luchttechniek.nl	•			
Jenti BV Scheffmolenweg 52a, 4203 NN Gorinchem T: (0184) 65 11 00 E: info@jentibv.nl, W: www.jentibv.nl	•			
Kennemer Spiralo BV Lage dijkweg 15, 1742 NB Schagen T: (0224) 29 60 41 E: info@airspralo.nl, W: www.airspralo.com				
Kersens Luchtbepanding BV Molenlei 13a, 1921 CX Akersloot T: (072) 535 05 35 E: info@kersensluchtbepanding.nl, W: www.kersensluchtbepanding.nl				
Van Kessel Ventilatie BV Zware Zee 54, 3144 DE Maassuis T: (010) 591 50 11 E: info@vankesselbv.nl, W: www.vankesselbv.nl	•			
Klaver Klimaattechniek BV Braken 83, 1713 GC Obdam T: (0226) 45 12 56 E: info@klaverklimaattechniek.nl, W: www.klaverklimaattechniek.nl	•			
Gebroeders Meijer Luchttechniek BV Mr. Nemanstehweg 85, 9367 PC De Wip T: (0594) 64 12 38 E: info@gebrmeijer.com, W: www.gebrmeijer.com	•			
Gebroeders Meijer Luchttechniek Oost BV Holweg 30, 7475 AW Markelo T: (085) 06 56 456 E: info@gebrmeijer.com, W: www.gebroedersmeijer.nl	•			

LEDENLIJST	VCA	ISO	Product label	Meer label
Nijburg Klimaattechniek BV Postbus 43, 9610 AA Sappemeer T: (0598) 36 12 22 E: mail@nijburg-klimaattechniek.nl, W: www.nijburg-lucht.nl	•			
North-air Klimaatssystemen Van 't Hofstraat 9, 9351 VH Leek T: (0)50 50 199 00 E: info@northair.nl, W: www.northair.nl	•			
PANFLEX B.V. Curiestraat 5, NL-6716 AR Ede T: 0318 - 623 000 E: info@panflex.nl, W: www.panflex.nl				
Post Luchtkanalen BV Hamborgeweg 8, 5249 JR Rosmalen T: (073) 648 70 30 E: info@postluchtkanalen.nl, W: www.postluchtkanalen.nl	•			
Van der Putten Plaatwerk & Luchtkanalen B.V. Kanaalwijk Zuid-West 7A, 5706 LD Helmond T: (0492) 53 27 58 W: www.vanderputtenplaatwerk.nl E: info@vanderputtenplaatwerk.nl	•			
RITON Luchtkanalen BV Industriestraat 8, 5753 RJ Deurne T: (0493) 31 45 00 E: info@riton.nl, W: www.riton.nl	•			
Schilt Luchttechniek BV Energiegeweg 29, 4231 DJ Meerkerk T: (0183) 35 25 44 E: jhjong@schiltbedrijven.nl, W: www.schiltbedrijven.nl	•			
Steboma BV Kagerweg 31, 1948 PP Beverwijk T: (0251) 26 70 10 E: info@steboma.nl, W: www.steboma.nl	•			
TIB lucht & milieutechniek Spinnerstraat 28, 7461 TT Rijssen T: (0548 521 933 E: info@tib-be.nl, W: www.tib-luchttechniekmilieutechniek.nl				
Velu Klimaattechnische Groothandel Postbus 99, 9610 AB Sappemeer T: (0598) 36 12 32 E: mail@velu.nl, W: www.velu.nl	•			
Vespri (R-Vent Netherlands BV.) Albert Einsteinweg 20, 5151 DL Drunen T: (0416) 67 22 90 E: info@vespri.com, W: www.vespri.com				
VHS Ventilatie & Hoogwerksystemen BV Jan Kriegerstraat 5, 3443 TJ Woerden T: (0348) 40 83 11 E: info@v-h-s.nl, W: www.v-h-s.nl	•			
Vink Products BV Nijverheidsstraat 1, 2222 AV Karwijk (ZfH) T: (071) 409 83 00 E: info@vinkproducts.nl, W: www.vinkproducts.nl				
Vink Systemen BV Nijverheidsstraat 1, 2222 AV Karwijk (ZfH) T: (071) 409 83 00 E: info@vinksystemen.nl, W: www.vinksystemen.nl				
Gebr. van Wijk installatietechniek BV Chr. Huygensstraat 37-39, 2665 KX Bleiswijk T: (010) 521 44 40 E: info@gebrvanwijk.nl, W: www.vanwijkbleiswijk.nl	•			
WGO Luchttechniek B.V. Ambachtstraat 14, 8313 AV Rutten, T: (0527) 20 59 37 E: info@wgoluchttechniek.nl, W: www.wgoluchttechniek.nl				
Wooning Airconditioning B.V. Weg en Bos 120, 2661 GX Bergschenhoek T: (010) 5121017 E: info@wooning.net, W: www.wooningairco.nl				
GEASSOCIEERDE LEDEN:				
Barcol-Air Carnegiweg 10-12, 1442 LG Purmerend T: (0299) 68 93 00 E: barcol-air@hgroep.com, W: www.barcol-air.nl	•			
Ultimair B.V. Luchttechnische Groothandel Eerste Doehweg 11, 2913 LN Nieuwegein a/d IJssel T: +31 (0)88 031 8500, E: info@ultimair.nl, W: www.ultimair.nl				
Euro Manchetten & Compensatoren Luisenburgerstraat 2, 5171 PM Kaasheuvel T: (0416) 28 62 40 E: info@euromanchetten.nl, W: www.euromanchetten.nl				
Inatherm BV Tildenstraat 17, 5145 RC Waalwijk T: (0416) 31 78 30 E: mail@inatherm.nl, W: www.inatherm.nl	•			
RF-Technologies BV Hoofdstraat 1-3, 2351 AA Leiderdorp T: 071-2036999 E: info@rftbv.nl, W: www.rftbv.nl				
Solid Air Climate Solutions BV Postbus 14, 9610 AA Sappemeer T: +31 598 36 12 21 E: mail@solid-air.nl, W: www.solid-air.nl	•			
OC Waterloo Onafhankelijkweg 2, 7451 PK Holten T: (0548) 374 375 E: info@oc-waterloo.nl, W: www.oc-waterloo.nl	•			

Vervolg: Laatste Kanaaljournaal in print!

Coronapandemie actualiseert ventilatieproblematiek

Bij de Luka is de verbetering van de luchtkanaalsystemen altijd één van de belangrijkste doelstellingen geweest. Ja, bij de oprichtingsdoelstellingen van 1972 stond dit al vermeld. En dat is momenteel dus weer actueler

dan ooit. De problemen van de recente Coronapandemie hebben de behoefte aan een schoon en gezond binnenklimaat weer volop in de schijnwerpers geplaatst.

Helaas gaat het Kanaaljournaal verdwijnen. Er wordt achter de

schermen echter hard gewerkt aan een digitale nieuwsbrief die de taak van het Kanaaljournaal gaat overnemen. Immers, de Luka blijft zich als brancheorganisatie voortdurend vernieuwen. Een duurzame nieuwsbrief hoort daar ook bij. Want de Luka heeft voor de komende jaren volop nieuwe

plannen om de kwaliteitsverbetering van de Nederlandse Kanalenbranche een flinke booster te geven. Met behulp van de nieuwe digitale nieuwsbrief en de intensivering van de berichten op LinkedIn en andere social media gaat de Luka haar ambities eigentijds en effectief ondersteunen.

U wilt op de hoogte blijven? Dan kunt u zich op de www.luka.nl inschrijven voor deze digitale nieuwsbrief. We zien u graag tegemoet in deze digitale setting.



Ja, ik wil op de hoogte blijven van het laatste Luka en branchenieuws van de luchtkanalenbranche.

Dat kan. Op www.luka.nl kunt u zich hiervoor inschrijven. Dan blijft u gratis op de hoogte van het laatste Luka-nieuws en alle belangrijke ontwikkelingen op kwaliteitsniveau in de Nederlandse kanalenbranche.

www.luka.nl
Tot ziens.



Nieuws Luka Monteurs-Opleidingen

De Luka opleidingen voor monteur en chef-monteur luchtkanalen mogen zich in een groeiende belangstelling verheugen. Zo zijn er momenteel 60 cursisten bezig met een van beide opleidingen, waarbij de praktijk als leidraad geldt. Bovendien zijn de

cursussen online te volgen. Mooi makkelijk. Het eerstkomende examen is op maandag 4 juli 2022 in Vianen. De uitlegavond en examen-voorbereiding avond zal zijn op donderdag 30 juni 2022. Deze wordt gehouden in het van der Valk hotel in Vianen van 18.00

uur tot 21.00 uur. Opgeven voor deze avond is verplicht bij Wim de Groot (w.degroot1956@gmail.com). Het laatste examen van dit jaar vindt plaats op 7 november 2022 ook in Vianen. Je kunt je op elk moment inschrijven voor beide cursussen. Dus je hoeft

niet te wachten. Als je wilt beginnen, dan kan je meteen starten. Kijk voor meer informatie op www.luka.nl, waar tevens een inspirerende demo te vinden

is over de beide cursussen. Je kunt je opgeven op www.luka.nl of direct via info@luka.nl



Procedure controle TÜV en afgifte Kwaliteitscertificaat verbeterd

De huidige manier van aanvragen, testen, mogelijke controle TÜV Rheinland Nederland BV en afgifte van het Luka Kwaliteitscertificaat is omslachtig. Informatie wordt meerdere keren (handmatig/schriftelijk) ingediend met mogelijke fouten. Onder leiding van Johan Vreeken, Roel de Haan en Jan Faber is er een verbeterde nieuwe procedure ontwikkeld.

doorslaggevende betekenis voor de Luka-leden bij hun marktbenadering. **Nieuwe procedure buitenkeuring TÜV** De lopende procedure van de buitenkeuring zoals die in het Kwaliteitshandboek is omschreven is nog hoofdzakelijk op handmatige leest geschoeid. Dat is een procedure met veel verschillende formulieren en een ingewikkeld doorlooptproces van veel mailen met ingescande handgeschreven formulieren, overzetten handmatige informatie naar digitale versie en voor de TÜV eveneens een bewerkelijke testprocedure.

Alle benodigde gegevens worden éénmalig en digitaal vastgelegd in een afgeschermd deel van de website. Het Luka lid logt in op zijn eigen account en voert de gegevens in voor het aanvragen van een certificaat. Deze aanvraag wordt digitaal in een lijst gezet – waar TÜV een totaal overzicht van alle aanvragen kan inzien. Uit deze lijst kan TÜV zelf een selectie maken. Als de TÜV aanwezig wil zijn bij een

leklichtheidstest kan TÜV dit digitaal aangeven en krijgt de aanvrager hiervan een bericht. Voorwaarde zal zijn dat aanvragen minimaal 3 dagen van te voren dienen te worden ingevoerd om de TÜV gelegenheid te geven om eventueel aanwezig te zijn. Luka lid kan zelf zijn test uitvoeren en het resultaat wederom digitaal in zijn eigen omgeving invoeren. Er gaat nu een compleet dossier integraal naar het secretariaat, dat het Kwaliteitscertificaat (bij voldoende resultaat) aan het Luka lid overhandigt. Deze kan dan naar eigen inzicht besluiten hier de klant/adviseur een kopie van te overhandigen

Door de nieuwe procedure wordt de kans op fouten geminimaliseerd en de hoeveelheid werk aanmerkelijk vermindert. Ook voor de TÜV wordt de procedure van de lektesten en rapporteren een stuk eenvoudiger. De nieuwe procedure is gereed om het najaar uitgebreid te testen en met ingang van 2023 definitief in gebruik te nemen.

Luka kiest nieuwe voorzitter



Laura Nijburg

Woensdag 25 mei jl. is tijdens de Algemene Ledenvergadering van de Luka Laura Nijburg gekozen tot nieuwe voorzitter. Het betreft hier de eerste vrouwelijke voorzitter van de Luka.

Lees ter kennismaking een uitgebreid interview met haar op www.luka.nl

Nieuw Lukalid CMK: "All we need is Air!"

Jarenlange samenwerking met aannemers, installatiebedrijven en een breed scala aan opdrachtgevers, maken van CMK Luchttechniek een betrouwbare partner. Ervaring zorgt voor een snelle, no-nonsense aanpak en resulteert in kwaliteit en vakmanschap. CMK Luchttechniek is verantwoordelijk voor omvangrijke projecten, maar ook in te zetten voor kleinere opdrachten. Wij laten opdrachtgevers aan het woord en luisteren aandachtig naar specifieke

behoeften en aandachtsgebieden. Luchttechniek gaat immers verder dan een optimale samenstelling van de juiste luchtkanalen en appendages. Luchttechniek betekent luisteren naar mensen met kennis van zaken, weten wat er speelt en een betrokken samenspel met opdrachtgevers. Wie kiest voor CMK Luchttechniek, kiest voor een gecertificeerde Luka Partner dat een betrouwbare bouwpartner garandeert en staat voor een constante kwalitatieve uitvoering van projecten.

Multifunctioneel & Energiezuinig Sportcomplex Noordwijk. Een recent CMK Luchttechniek-project speelt in Noordwijk. Het betreft hier een gloednieuw multifunctioneel sportcomplex. Gemeentelijk Sportpark Lageweg zal een belangrijke publieke functie vervullen voor de regio. Het hypermoderne complex zal naast sportwedstrijden ook plaats bieden aan culturele evenementen. CMK Luchttechniek zorgde voor de aanleg van duurzame ventilatietechniek. Uiteraard met duurzaamheid in de hoofdrol. Met de integratie van een concertpodium biedt de Gemeente Noordwijk uitstekende kansen voor publieke evenementen en bewegingsonderwijs. Kosten nog moeitje zijn gespaard om er een multimediale ervaring te kunnen bieden.

Aandacht voor duurzaamheid is hoog op de prioriteitenlijst komen te staan. Het nieuwe complex van SJC Noordwijk kreeg van de Gemeente Noordwijk de opdracht te voorzien in hoogwaardige energiezuinige maatregelen. Energiezuinige ventilatie was hier uiteraard een belangrijk onderdeel van. Ook het dak van het sportcomplex is volgelegd met zonnepanelen voor duurzame energie. Dit prestigieuze project is op en top groen!



CMK Luchttechniek BV,
De Aaldor 26, 4191 PC
Geldermaalens, 033 3033180,
info@cmk-luchttechniek.nl



Ook sportcomplex SJC in Noordwijk ligt vol met zonnepanelen: op en top groen!

Hotspot HICHTTECH Helmond-De Peel: De jeugd enthousiasmeren voor techniek



Een dag vol techniek voor het hele gezin! Op zaterdag 11 juni 2022 kon je genieten van een techniekdag bij Formula Air in Beek en Donk, daar was de HOTSPOT Hightech Helmond- de Peel.

Formula Air, een bedrijf met meer dan 30 jaar ervaring in het bieden van oplossingen voor industriële stofafzuiging, luchtfiltering en ventilatie, is onderdeel van Stichting Hightech Helmond - de Peel. Deze stichting heeft als doel om met haar activiteiten jeugd te interesseren voor techniek en zo voldoende nieuwe aanwas te genereren voor de technische sector in de Peelregio.

Op zaterdag 11 juni kwamen 50 maakbedrijven, scholen en studententeams samen op de locatie van Formula Air en Van Thiel United aan de Bosscheweg 36-38 in

Beek en Donk. Zij lieten zien wat techniek voor onze regio betekent. We zorgden voor veel verschillende activiteiten, waarbij het draait om techniek ontdekken en beleven voor jong en oud. Iedereen was van harte welkom op dit GRATIS event vol avontuur en verwondering.

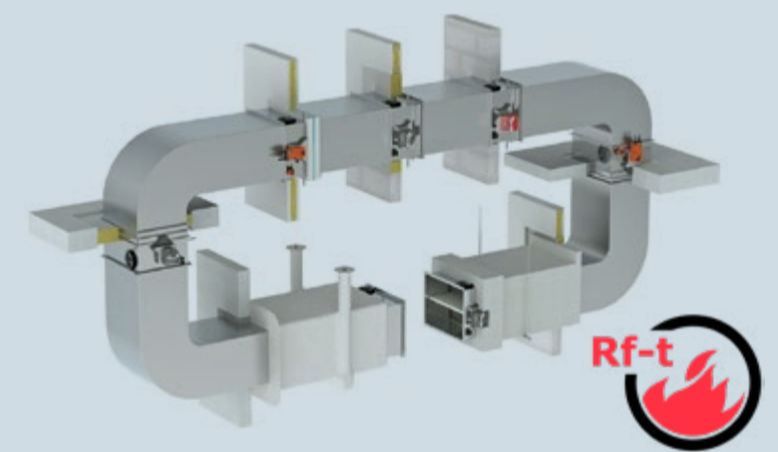
Wat hebben we allemaal gedaan op deze dag?

- Wie kan het snelste een technisch voetbal dribbelparcours afleggen?
- Een wedstrijd spelen met een robot.
- Ontsnappen uit een escaperoom.
- Je eigen sieraad maken.

- Youtube, vloggen, social media... Daar zit meer techniek achter dan je denkt!
- Wat is techniek? Diverse scholen gingen met dit thema aan de slag en lieten zien wat ze hebben gemaakt.
- Wereldkampioen Team Rembrandts en Solar Team Eindhoven demonstreerden hun winnende robots uit de De FIRST Robotics Competition.

Voor meer informatie kijk op: www.hightechhelmonddepeel.nl

Nieuw geassocieerd Lukalid: Rf-Technologies B.V.



Omdat één van de belangrijkste doelstellingen van de Luka altijd is geweest het verbeteren van luchtkanaalsystemen is dit lidmaatschap een logisch gevolg. Als producent van onder andere brandkleppen zijn wij namelijk een essentieel onderdeel van het luchtkanaalsysteem. Bij Rf-Technologies ontwerpen wij innovatieve oplossingen om onze klanten te voorzien van doeltreffende producten voor passieve brandbeveiliging. Dit zijn brandwerende kleppen, vlinderkleppen, rookbeheersingskleppen, controllers, brandwerende ventilatieroosters, brandwerende manchetten evenals afdichtingsmateriaal.

Onze producent Rf-Technologies N.V. in België is Europees georiënteerd en ziet haar marktaandeel elk jaar weer groter worden. De reden hiervan is onder andere dat er veel aandacht besteedt wordt aan productontwikkeling. Buiten het ruimschoots voldoen aan normeringen zijn we ook altijd bezig met installatiegemak. Korte en betrouwbare levertijden is een andere reden waarom het bedrijf zo groeit. Dit mede dankzij een volledig nieuw

ERP-systeem, wat in januari jongstleden live is gegaan. De orderkorte overtreft momenteel alles en de fabriek loodt het er feilloos doorheen. Met ons bedrijf Rf-Technologies B.V. bedienen wij de Nederlandse markt vanuit Leiderdorp.

De mensen in de verkoop binnendienst en buitendienst zijn zeer ervaren krachten met veel knowhow en spreken de taal die nodig is om de juiste adviezen te geven. Er is namelijk veel gaande over de nieuwe wetgeving waarbij brandkleppen moeten sluiten bij koude rook. Op locatie geven wij presentaties over dit en diverse andere onderwerpen. Ook gaan we regelmatig met onze klanten naar de fabriek in België om een inzicht te geven in onze ontwikkelingsafdeling met haar eigen testfaciliteiten, maar ook om te laten zien hoe de productie is ingericht in combinatie met het voorraadmagazijn voor onze B.V.

Wilt u meer informatie over onze producten of het bedrijf? Of wilt u dat we een presentatie komen geven? Bel dan: 071-20 36 999.