

Belimo brings
together
what belongs
together.

Trainingen



best MOVES

BELIMO[®]

Beste relatie,

In de specialistische hightechmarkt van meet-en regeltechniek heeft Belimo in de afgelopen decennia een unieke positie weten te werven in de zogenoemde HVAC-markten en -segmenten. Wij zijn innovatief en honderd procent gefocust op het leveren van de beste oplossingen voor onze afnemers en gebruikers. Niet alleen om gebouw gebonden installaties nog beter te regelen en te sturen, maar ook om het werk voor onze relaties te versnellen en te vereenvoudigen, waarbij een optimale kwaliteit continu voorop staat.

Op het gebied van HVAC-installaties worden steeds meer specifiekere eisen gesteld, wat niet alleen vraagt om geavanceerde oplossingen, maar ook om specifieke product- en installatiekennis bij een ieder in de keten. Door kennis kun je efficiënter werken wat resulteert in minder reis- en arbeidstijd, hierdoor reduceer je naast Co₂ ook flink de kosten.

Om ook de kennis en vaardigheden van huidige en opkomende generaties technici op peil te brengen en te houden, werkt Belimo samen met diverse ROC's én het ROVC in Ede. Voor laatstgenoemde opleidingscentrum wordt op dit moment een compleet nieuwe leerlijn Meet- en Regeltechniek opgezet, in samenwerking met diverse relaties in de keten.

Als je kennis wil delen moet je er ook voor zorgen dat het eigen personeel voldoende kennis bezit. Het is daarom dat ons personeel 2x per jaar getraind wordt in ons trainingscentrum in Zwitserland en in ons eigen kenniscentrum.

Meldt u vandaag nog aan voor een van onze vele trainingsmogelijkheden.

Met vriendelijke groeten,

Richard Daamen
Managing Director





Kenniscentrum

In het innovatieve Belimo Kenniscentrum delen wij op afspraak kennis en kunde en verzorgen wij technische module trainingen welke volledig gericht zijn op het gehele HVAC werkgebied. Of je nu installateur, System Integrator of technisch adviseur bent, Belimo deelt graag kennis met een ieder in de gehele keten. In ons kenniscentrum kun je inspiratie opdoen, ontmoet je anderen uit het werkveld en delen we kennis en ervaring. Het Belimo kenniscentrum is een plek waar mensen en ideeën elkaar vinden en versterken, een plek waar verscholen techniek een gezicht krijgt!



Klassikale trainingen

Wij voelen ons als marktleider verplicht om kennis over te dragen aan de opkomende generatie en om een brug te slaan tussen theorie en arbeidsmarkt. Bij Belimo geven we al jarenlang klassikale trainingen, van product specifieke trainingen tot algemene klimaatinstallatie trainingen. Wij delen onze kennis zonder er geld voor te vragen.

Groepstrainingen kunnen ook op afspraak s' avonds worden gegeven, zodat uw werkzaamheden er niet onder lijden.



Individuele trainingen

In een sneller veranderende arbeidsmarkt waarin innovaties elkaar in hoog tempo opvolgen, komen steeds slimmere oplossingen die meer vragen van de kennis en kunde van degene die het calculeert en installeert. Niet iedere medewerker functioneert op het zelfde niveau, vandaar dat we ook goed kunnen inspelen op individueel kennis niveau.



Hands-on trainingen

Ervaring is wat telt! Met slechts alleen theoretische kennis wordt het oplossen van storingen in de praktijk lastig. Juist door de kennis gelijk in de praktijk te brengen beleven onze cursisten spelenderwijs een unieke ervaring. Met hands-on steek je letterlijk de handen uit de mouwen en vertaal je de opgedane kennis direct in de praktijk.





Product trainingen

Wij geven trainingen op elk niveau: Van brand-, lucht- en waterzijdige installaties tot en met meet- en regeltechnische installaties. Naast traditionele product toepassingen zijn de trainingen ook volledig geënt op de laatste innovatieve producten en technieken. Alle trainingen worden volledig afgestemd op het kennisniveau van onze cursisten en er kan gedetailleerd op productniveau worden getraind.



Online trainingen

Via onze website www.belimo.nl kunt u zich aanmelden voor diverse Webinars, onder andere over het berekenen en selecteren van druk(on)afhankelijke regelventielen, het toepassen van de intelligente Energy valve en de geschiedenis en betekenis van VAV en CAV. Hierdoor leren installateurs (nog) betere productselecties maken en nauwkeurig(er) inregelen, met lagere faalkosten, kortere doorlooptijden en een perfect werkende installatie als resultaat. In combinatie met onze uitgebreide webshop worden klanten volledig ontzorgd.

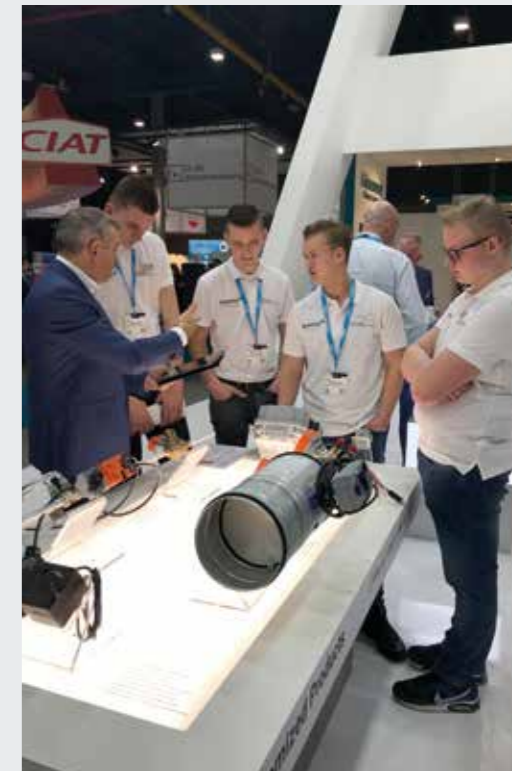
Mocht u onverhoopt een Webinar gemist hebben dan kunt u deze terug kijken via de website op een door uzelf gekozen tijdstip. Ook groeps- of individuele trainingen kunnen wij via Teams online aanbieden.

Uw kennis, onze zorg.



“Wij voelen ons als marktleider verplicht kennis te delen met eenieder uit de gehele HVAC-keten, in ons kenniscentrum in Vaassen, op scholen, op locatie of via onze Webinars.”

Danny de Laater
Manager Technical Support.



Train de trainer

Er is al langere tijd te weinig instroom. Dat heeft deels te maken met het imago van de branche, maar we merken ook dat er qua meet- en regeltechniek een behoorlijk gat is tussen onderwijs en praktijk. Gaan jongeren met hun diploma aan het werk, dan sluit de parate kennis niet altijd aan bij de innovatieve markt. Door de kennis op voorhand te vergroten zijn ze sneller inzetbaar.

Het afgelopen jaar hebben school en bedrijf verkennende gesprekken gevoerd hoe ze elkaar kunnen versterken, met als resultaat dat docenten op bezoek zijn geweest in het kenniscentrum van Belimo en zijn meegenomen in de laatste specialistische innovaties op het gebied van regeltechniek volgens het train de trainer concept. Mbo-scholen leiden op tot installateurs die zich later op de werkvloer verder kunnen specialiseren in meet- en regeltechniek. Hoe mooi is het om hier in de opleiding al kennis mee te kunnen maken.

De vakmensen van Belimo geven gastlessen op school. Ook gaat Belimo een trainingsinstallatie op verschillende ROC locaties bouwen waar studenten uit verschillende richtingen (zoals Elektrotechniek, Installatietechniek en Engineering) met elkaar kunnen samenwerken. Hierdoor leren de technici in spe met elkaar af te stemmen en delen ze vakkennis met elkaar. Om leerlingen naast productkennis ook commerciële kennis te laten opdoen, mogen leerlingen Belimo ondersteunen tijdens beurzen waar zij deel mogen nemen aan klantgesprekken, om meer commerciële feeling te krijgen.

Referentie project ROVC

Het ROVC is marktleider op het gebied van trainingen en opleidingen voor technisch Nederland met als doel efficiënter, daadkrachtiger en competentier te functioneren.

Jaarlijks volgen meer dan 15.000 mensen een praktijkgerichte opleiding bij het ROVC. Het unieke is dat het ROVC-gebouw zelf als praktijkopstelling gebruikt wordt en Belimo, op het gebied van meet-en regeltechnische veldcomponenten, alle aansturing verzorgt.

De samenwerking is ontstaan doordat er binnen de klimaattechniek een groeiende zorg is ontstaan over het tekort aan technisch geschoolde mensen. Hierdoor zijn Belimo en het ROVC gaan nadenken over een oplossing en werd er geconstateerd dat er op het gebied van de "losse systemen" zoals airco, warmtepompen en luchtbehandeling al best veel trainingsaanbod is, maar dat het met name op het gebied hiertussen (de meet-en regeltechniek) nog ontbreekt aan de juiste vakkundige opleiding. Dit is de reden dat Belimo en het ROVC de handen in een geslagen hebben en een doorlopende leerlijn hebben opgezet.

Beide partijen zijn ervan overtuigd dat dit tekort samen aangepakt kan worden door het geven van de juiste opleiding.



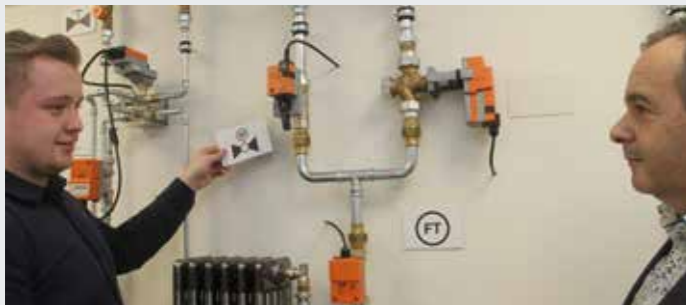
Waterzijdige verdeelunit voor verwarmen en koelen. Deze unit wordt ook gebruikt voor scholings doeleinden.



Training op locatie

Wij begrijpen dat de factor tijd en kosten een grote rol kunnen spelen binnen uw organisatie. Het is daarom dat Belimo u de mogelijkheid biedt om in uw eigen omgeving getraind te worden. Onze trainer komt graag naar u toe zelfs ook na werktijd als dat gewenst is.





Training op maat

Door onze trainingen als maatwerk aan te bieden bij zowel installateurs als scholen, verliest u als cursist geen onnodige tijd of kennis en kunde die u al bezit.

Wilt u het Belimo kenniscentrum ook ervaren en/of deelnemen aan een van de trainingen? Neem dan contact op met één van de Belimo Sales Support Binnendienst medewerkers of stuur een email naar kenniscentrum@belimo.nl

Foto rechts: Verduurzamen van de LBK in de praktijk. Hydraulische aanpassingen hands-on uitgevoerd.



RetroFIT+ trainingen

Verduurzaming van bestaande gebouwen staat hoog op de agenda van de landelijke politiek, gemeenten en banken. Onder andere de overheid neemt tal van initiatieven om gebouwegenaren te stimuleren om met hun vastgoed aan de slag te gaan. Denk bijvoorbeeld aan de EPC-aanscherping, het verplicht stellen van minimaal energielabel C voor kantoren (> 100 m²) in 2023 en label A in 2030 en aan subsidiemogelijkheden zoals de Energie Investerings Aftrek (EIA), Stimulering Duurzame Energieproductie (SDE+) en Investeringsubsidie Duurzame Energie (ISDE). Populaire maatregelen om het energieverbruik terug te dringen, zijn de isolatie van gevels, daken en vloeren en de installatie van warmtepompen en zonnepanelen. Maar ook door de 'RetroFIT +' van de regelkogelkranen en aandrijvingen in HVAC-installaties (klimaatinstallaties) kan flink op het energieverbruik worden bespaard, weet Richard Daamen, Managing Director bij Belimo. "Met de Belimo RetroFIT+ trainingen proberen we installateurs, adviseurs én gebouwegenaren hiervan bewust te maken." "Dankzij Belimo RetroFIT+ kunnen installaties in gebouwen met een laag energielabel (D, E, F, ...) betrouwbaar en (kosten)efficiënt

geüpgraded worden", benadrukt Daamen. "Oudere HVAC-installaties zijn vaak groter uitgelegd dan hun hedendaagse opvolgers. Bovendien zien we regelmatig dat de kleppen in deze installaties niet (meer) goed sluiten, waardoor er continu stroming in de installatie plaatsvindt. Ook op momenten dat dit niet gewenst is. Hierdoor blijven pompen draaien en wordt onnodig energie verspild. Door in de hoofdleiding van deze installaties een Belimo Energy Valve™ (EV) 4.0 te plaatsen, kunnen we exact zien waar de energie door de installatie vloeit en waar het (onnodig) verloren gaat.



dynamisch betrouwbaar open

Belimo. Goed geregeld.

www.belimo.nl



BELIMO Servomotoren B.V. Riezebosweg 5, NL-8171 MG Vaassen
Tel. +31 (0)578 576 836, kenniscentrum@belimo.nl, www.belimo.nl
Openingstijden: maandag t/m vrijdag 07.30 - 17.00 uur