

Beste HR-afdeling en/of directie,

Op 11 september 2024 is er een samenwerkingsovereenkomst afgesloten tussen de Luka, Binnenklimaat Nederland en ROVC. Het doel van de samenwerking is om de vergrijzing en het tekort aan vakmensen in een groeiende markt van luchtdistributie, aan te pakken. Daarnaast willen we de mensen die al langer in de branche werkzaam zijn, de kans bieden om op een laagdrempelige manier een branche-erkend diploma te behalen, als een stuk waardering voor hun vakmanschap.

Er is een aantrekkelijk leerprogramma ontwikkeld, zeker ook voor zij-instromers die we hard nodig zullen gaan hebben.

Gezien de veranderende arbeidsmarkt, de snelle technologische ontwikkelingen en de uitdagingen waar jij als HR-professional mee te maken krijgt, nodigen wij je van harte uit voor een speciale dag waarin je:

- Zelf kunt ervaren wat de huidige klimaattechniek inhoudt met een spoed-doe-college in eenvoudige taal, direct vanuit de praktijk. Je maakt daarbij ook kennis met de kracht van praktijkgericht onderwijs zoals toegepast binnen de nieuwe leerlijn;
- Een overzicht krijgt van het opleidingsprogramma van de samenwerkende partijen en de kansen die dit biedt om jouw uitdagingen het hoofd te bieden;
- Met elkaar van gedachten kunt wisselen over de veranderingen die jij ervaart op de arbeidsmarkt.

Deze dag vraagt een tijdsinvestering van één dag, maar de ervaring leert dat dit veel oplevert.

Bent je enthousiast geworden? Noteer dan donderdag **30 januari 2025** in je agenda!

De bijeenkomst vindt plaats in het Vakcentrum Binnenklimaattechniek in Ede, waar zowel de Luka als Binnenklimaat Nederland deel van uit maakt. Het programma duurt van 09:00 uur tot 15:00 uur.

In de bijlage vind je het programma en een flyer met de nieuwe mogelijkheden voor de opleiding van monteurs luchtkanalen.

Via de onderstaande link kunt je meer informatie vinden en jezelf of jouw collega's aanmelden voor deze dag.

OPGEVEN en meer INFORMATIE

We hopen op een spoedige reactie,

Mede namens de besturen van de Luka en Binnenklimaat Nederland,

Albert Walda
Directeur Vakcentrum Binnenklimaattechniek
06- 13133390
albert.walda@vakcentrumbinnenklimaattechniek.nl

Nico van Leeuwen
Projectleider ROVC
06-10648642
nicovanleeuwen@rovc.nl