

'Kennis kost geld, geen kennis kost nog veel meer...'

Beste relatie / oud-cursist,

De afgelopen maanden zijn vreemd en onzeker geweest en nog steeds is het een spannende tijd. Na een periode van online-lesgeven, zijn we in september gestart met kleinere HVAC-groepen zodat we fysiek les kunnen blijven geven. Zoals het nu lijkt kunnen we hiermee doorgaan; goed nieuws voor de cursisten als ook voor de T.E.C. docenten!

Het goede is dat we ervaring hebben opgedaan met online-lesgeven en de beschikbare middelen; er blijkt veel mogelijk wat we in de toekomst met de beoogde uitbreiding van onze werkregio goed kunnen gebruiken. Het gaf ons ook tijd voor een aantal ontwikkelingen van T.E.C., waar we u in deze nieuwsbrief graag van op de hoogte brengen.

Upgrade lesmateriaal

Het lesmateriaal van zowel de basis- als de verdiepingmodules HVAC is verbeterd. Zo zijn na elk hoofdstuk vragen en antwoorden opgenomen zodat de cursist zelf meer kan oefenen. Verder zijn principeschema's en afbeeldingen verbeterd en praktische opdrachten toegevoegd.

In februari 2021 starten we weer met de basismodule 'Inleiding in HVAC Gebouwbeheer' en de verdiepingmodule 'Hydraulische Schakelingen'. Voor informatie en aanmelden zie onderaan de nieuwsbrief.

Training Warmtepomptechniek

'Als we ervan uitgaan dat we op een duurzame inzet van energie overgaan, is de toepassing van onder meer de warmtepomp niet meer weg te denken', aldus Kees Schröder, ervaren T.E.C.-trainer uit de praktijk, tijdens de training Warmtepomptechniek.

Met deze nieuwe training wil T.E.C. een bijdrage leveren aan de kennis van technici over de achtergrond, werking en toepassing van warmtepompen. Vanzelfsprekend komen type warmtepompen en het kringproces aan bod. Ook de noodzaak en het berekenen van een buffervat wordt behandeld. Is het zinvol om je ketel te vervangen voor een warmtepomp? Het antwoord wordt gegeven in deze training.

In de lesruimte van T.E.C. staan, met dank aan De Groot en Alklima Mitsubishi, enkele warmtepompen opgesteld. We integreren deze in onze klimaatinstallatie zodat ook in de praktijk kan worden geoefend. Meer informatie volgt binnenkort op onze website. Ben je geïnteresseerd of wil je je direct aanmelden? Stuur een mail naar info@tecopleidingen.nl.



Trainingen Communicatie & Organisatie

Alleen technische bagage is niet meer voldoende voor de huidige vaktechnicus; de juiste houding en het gedrag naar opdrachtgevers, collega's en leverancier is net zo belangrijk voor goed functioneren. T.E.C. heeft een aantal trainingen in het programma, die allen worden gegeven door een ervaren trainer die de taal van onze technici spreekt.

Zo bieden we een 'Leergang Praktisch Leidinggeven' waarin de vaktechnicus zich kan ontwikkelen tot een leidinggevend kopman. In deze leergang gaat de deelnemer gericht werken aan houding, vaardigheden en kenniskader als operationeel leidinggevende.

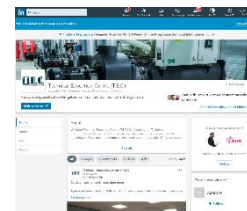
Met de trainingen 'Samenwerken in teamverband' en 'Effectief Communiceren voor technici' leert de cursist met meer zelfvertrouwen, samenwerken, organiseren en communiceren.

Voor de aankomend en de ervaren projectleider biedt T.E.C. een tweetal trainingen 'Professioneel Projectmanagement'; een 3-daagse basistraining voor de beginnend projectleider en een 5-daagse verdiepingstraining voor de meer ervaren projectleider. Ook de middag-workshop Projectmanagement zit nog steeds in het programma.

Meer informatie volgt binnenkort op onze website. Ben je geïnteresseerd of wil je je direct aanmelden? Stuur een mail naar info@tecopleidingen.nl.

Website en LinkedIn-pagina T.E.C.

Vanwege de uitbreiding van ons aanbod krijgt de website van T.E.C. een nieuwe stijl met een overzichtelijke voorpagina waarin direct de juiste opleiding, training of workshop kan worden gekozen. Ook de LinkedIn-pagina van T.E.C. wordt opgefrist en houden we actueel met artikelen en nieuwtjes. Houd T.E.C. dus in de gaten op onze website en wordt volger van onze LinkedIn-pagina!



Wat staat er verder op stapel?

T.E.C. start weer met de volgende opleidingen, trainingen en workshops. Wilt u meer informatie? Klik dan op de opleiding of workshop of meld u direct aan.

- Basis '[Inleiding in HVAC gebouwbeheer](#)', 2 februari 2021 op dinsdagen van 17:00 – 20:00 uur.
Wilt u zich direct aanmelden [klik hier](#).
- Vervolg '[Hydraulische-schakelingen](#)', 1 februari 2021 op maandagen van 17:00 – 20:00 uur.
Wilt u zich direct aanmelden [klik hier](#)
- Vervolg '[Bouwfysica voor de HVAC](#)' maandag 10 en 17 mei 2021 van 08:30 – 16:30 uur.
Wilt u zich direct aanmelden [klik hier](#).
- Workshop '[Tekening lezen](#)' woensdag 2 december van 13:00 – 17:00 uur.
Wilt u zich direct aanmelden [klik hier](#).

Algemeen

Voor prijzen en meer informatie kunt u contact opnemen met Marco Boerrigter, telefoonnummer 06 83 20 78 38 of per mail info@tecopleidingen.nl.



Technical Education Centre
Exportweg 11
9301 ZV Roden

T 06 – 83 20 78 38
E info@tecopleidingen.nl
I www.tecopleidingen.nl