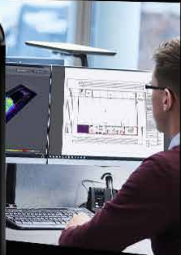




**TRILUX AKADEMIE**

## LICHT KENNIS

THEMADAGEN,  
SEMINARS, WEBINARS,  
LUNCHTIME SEMINARS



**PROGRAMMA 2022**



# WOORD VOORAF

## Welkom bij de TRILUX Akademie

Kennis overdragen, complexiteit verminderen en competentie opbouwen, dat is het doel van de TRILUX Akademie. Juist nu, want onze prachtige verlichtingsmarkt is in beweging. De belangrijkste rol is weggelegd voor de verdere digitalisering van licht, nu LED in amper tien jaar de standaard is geworden. Nieuwe digitale functies, nieuwe wet- en regelgeving en toenemende individualisering vereisen up-to-date kennis over licht én verlichting. Met ons 2022 programma ondersteunen wij u hierin.

Onze opleidingen zijn gericht bedoeld voor een ieder die beroepsmatig met licht te maken heeft, met als doel het dagelijks werk te vergemakkelijken. Bovendien is de TRILUX Akademie het perfecte instrument voor de kennis uitwisseling tussen vakmensen en collega's.

Mist u iets? Laat het ons weten! Wij maken graag een opleidingspakket op maat voor u of uw bedrijf.

We horen graag van u!



**Jan van Riel**  
Akademiëleider  
TRILUX BENELUX



**Willem Dammers**  
Managing Director  
TRILUX BENELUX

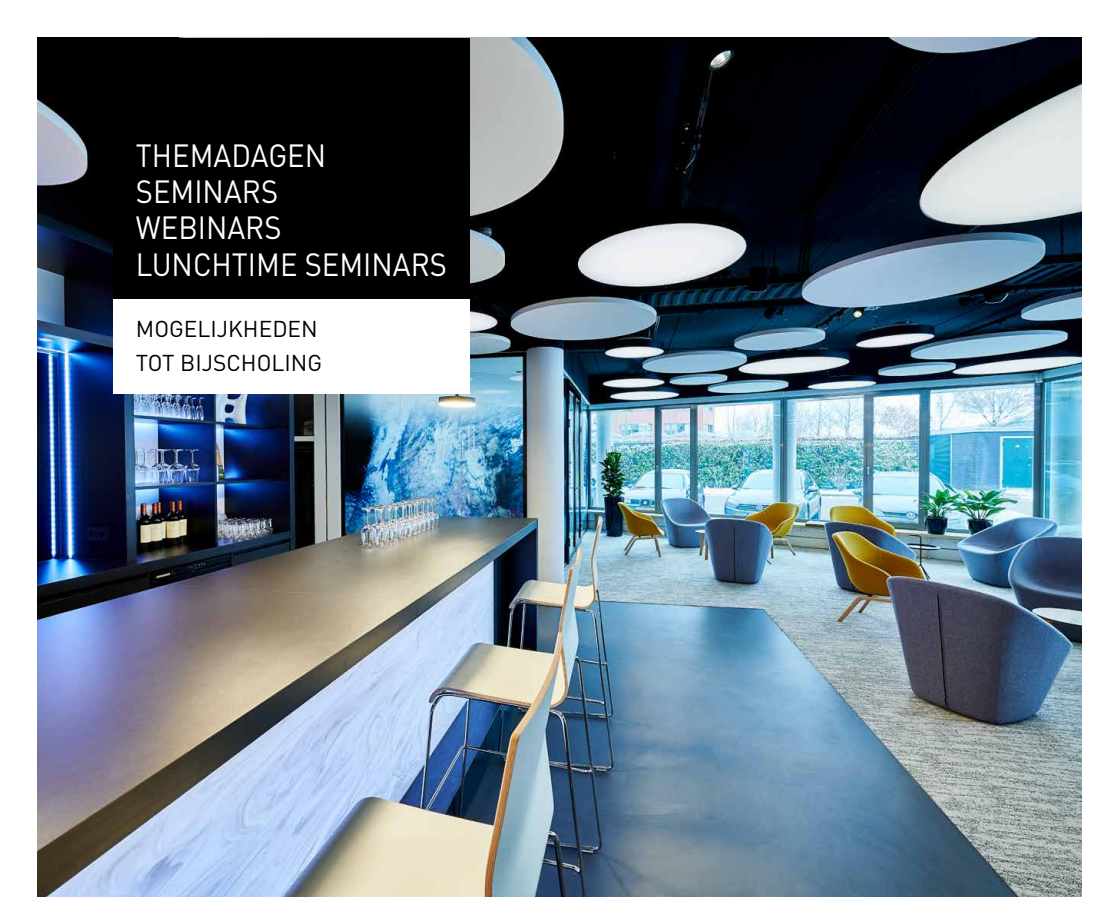
WELKOM IN DE  
TRILUX AKADEMIE

DÉ WEG NAAR  
VERLICHTINGSCOMPETENTIE









THEMADAGEN  
SEMINARS  
WEBINARS  
LUNCHTIME SEMINARS

MOGELIJKHEDEN  
TOT BIJSCHOLING



### **Themadagen**

Diepgaande en uitvoerige kennis ontvangen over een complex vakgebied? Dan zit u goed bij de TRILUX-themadagen. Tijdens een themadag krijgen deelnemers inzicht en waardevolle kennis over een concreet toepassingsgebied doordat verschillende gerenommeerde experts hun ervaringen en kennis delen. Op deze manier maken de deelnemers kennis met verschillende, vaak tegengestelde, uitgangspunten.

Naast de lezingen van de experts is er ook altijd voldoende ruimte om onderwerpen te bespreken, vragen te stellen en ervaringen uit te wisselen. Doordat de groepen bestaan uit deelnemers met uiteenlopende professionele achtergronden, zijn de themadagen ook een perfect platform om te netwerken – en om de horizon te verruimen.



### **Seminars**

De TRILUX Akademie biedt ook seminars aan. De seminars hebben als doel om optimale vaktechnische ondersteuning te bieden, praktijkkennis uit de eerste hand. De seminars worden begeleid door specialisten met jarenlange beroepservaring die weten hoe ze hun vakkennis begrijpelijk en praktijkgericht over kunnen brengen.

Het belangrijkste doel van de seminars is het opdoen van zoveel mogelijk theoretische en praktische kennis. Doormiddel van uitwisselingen van ideeën, het voeren van discussies en het hebben van interactiviteit bereiken we dit samen. Doordat we werken in kleine groepen van doorgaans 15 tot 20 deelnemers, kunnen we individuele ondersteuning bieden en heerst er een goede werksfeer.



### **Webinars**

De online webinars van de TRILUX Akademie zijn ideaal als u comfortabel vanaf uw eigen werkplek een opleiding wilt volgen. In minder dan één uur wordt uitgebreide informatie over allerlei actuele thema's op het gebied van verlichting aangehaald.

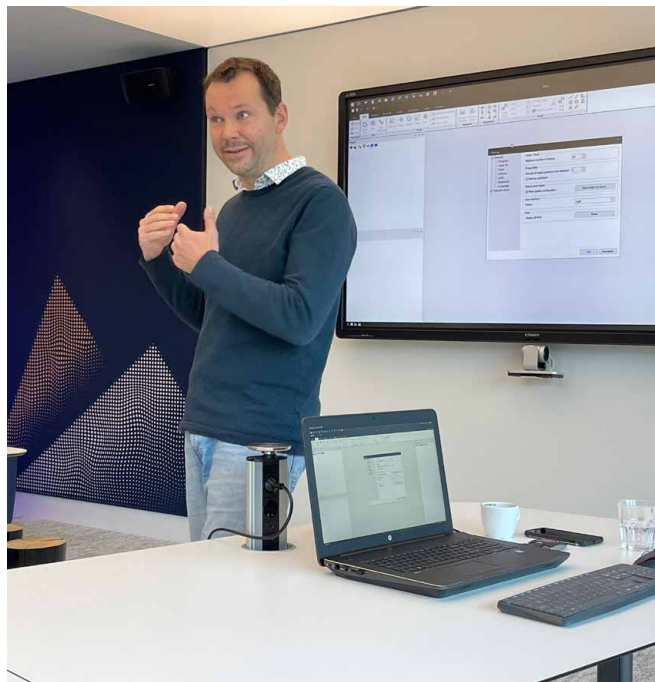
Om de mogelijkheden van dit online format ten volle te benutten, worden de webinars gegeven door deskundige sprekers. Interactie wordt bij de webinars niet vergeten, ook online krijgen alle deelnemers de gelegenheid om vragen te stellen en actief mee te doen met de les.



### **Lunchtime seminars**

De lunchtime seminars van de TRILUX Akademie zijn ideaal als u geen behoefte heeft om te reizen. Tijdens deze sessies beantwoorden wij, bij u op locatie, in een setting met u en uw collega's alle vragen die u over een bepaald verlichtingsonderwerp heeft. Een sessie inplannen (bij u) op locatie? Neem gerust contact op met [marketing@trilux.nl](mailto:marketing@trilux.nl). We bespreken graag de mogelijkheden en onderwerpen met u voor een op maat gemaakte cursus.



**Doelgroep**

Lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels

**Leerdoel**

Professionele verlichtingsinstallaties vereisen een professionele voorbereiding en uitvoering. Dit vereist op zijn beurt kennis, bekwaamheid, creativiteit en ervaring van de kant van de lichtontwerper. Met deze cursus willen wij aankomende lichtontwerpers een praktijkgerichte inleiding geven in de wereld van het professionele lichtontwerp met Relux.

**Inhoud**

- Basis- en gevorderde inhoud op het gebied van verlichting en lichttechniek
- Inleiding tot de Relux gebruikersinterface
- Basis standaard specificaties
- Uitvoering van eenvoudige en complexe binnenverlichtingstaken
- Uitvoering van eenvoudige taken op het gebied van straatverlichting
- Opties voor visualisatie en output voor de klant
- Presentatie van de projecttaak

**Locatie**

TRILUX Light Campus, Databankweg 28, Amersfoort

**Datum**

19.05.2022 (Donderdag) 10.00 – 16.00 uur  
08.09.2022 (Donderdag) 10.00 – 16.00 uur



Seminar

**Boeking nummer:**

**SEBX0121**

**Deelnemersprijs/**

**aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/SEBX0121](http://www.trilux.com/SEBX0121)





<b>Doelgroep</b>	Eindgebruikers, lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	In dit seminar staan we uitgebreid stil bij de wijzigingen in de vernieuwde norm voor werkplekverlichting binnen: EN 12464-1:2021. In deze nieuwe norm zijn een aantal belangrijke nieuwe wijzigingen doorgevoerd. De belangrijkste daarvan is toch wel het kiezen voor een hoger (of lager) luxniveau op basis van het ruimtegebruik, de leeftijd van gebruikers en de visuele taak die moet worden uitgevoerd. Aan de hand van enkele praktijkvoorbeelden zullen we dit verder duiden.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wanneer kiezen voor een hoger luxniveau in de nieuwe norm?</li><li>• Hoe zit het met Human Centric Lighting?</li><li>• Hoe om te gaan met reflecties van plafond, muren en vloeren?</li><li>• Hoe zit het met de relatie tussen werkplek vs. directe omgeving?</li><li>• Hoe zit het met verblinding en UGR? Of beter RUGL?</li><li>• Hoe zit het met flicker en stroboscopisch effect?</li></ul>
<b>Locatie</b>	TRILUX Light Campus, Databankweg 28, Amersfoort
<b>Datum</b>	16.06.2022 (Donderdag) 10.00 – 14.00 uur 06.10.2022 (Donderdag) 10.00 – 14.00 uur



Seminar

**Boeking nummer:**  
**SEBX0122**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/SEBX0122](https://www.trilux.com/SEBX0122)

## WEBINARS

FLEXIBEL LEREN



### Webinars

Opleidingen en trainingen volgen vanuit uw huis- of werkomgeving. De online webinars van de TRILUX Akademie zijn erg effectief en besparen u reistijd en reiskosten. In onze virtuele seminarruimten leert u in minder dan een uur over de laatste trends en ontwikkelingen over een specifiek onderwerp in de wereld van verlichting.

Om de mogelijkheden van dit online format goed te benutten, worden de webinars gegeven door specialisten die zijn gecertificeerd als e-trainer. Interactiviteit is een belangrijk onderdeel van deze webinars. Deelnemers hebben dan ook volop de mogelijkheid tot het stellen van specifieke vragen over het besproken onderwerp.

<b>Duur</b>	Ongeveer één uur
<b>Plaats</b>	Het webinar kan live gevolgd worden vanaf de eigen werkplek.
<b>Taal</b>	Nederlands
<b>Benodigheden</b>	Alles wat u nodig hebt, is een internettoegang. De audioverbinding kan via uw laptop luidsprekers of een headset of via smartphone/tablet (VoIP).

# NIEUWE NORM VOOR WERKPLEKVERLICHTING BINNEN

<b>Doelgroep</b>	Lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	In dit Webinar staan we stil bij de wijzigingen in de vernieuwde norm voor werkplek-verlichting binnen: EN 12464-1:2021. In deze nieuwe norm zijn een aantal belangrijke nieuwe wijzigingen doorgevoerd. Aan de hand van enkele praktijkvoorbeelden zullen we dit verder duiden.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wanneer kiezen voor een hoger luxniveau in de nieuwe norm?</li><li>• Hoe zit het met Human Centric Lighting?</li><li>• Hoe om te gaan met reflecties van plafond, muren en vloeren?</li><li>• Hoe zit het met de relatie tussen werkplek vs. directe omgeving?</li><li>• Hoe zit het met UGR? Of beter RUGL?</li><li>• Hoe zit het met flicker en stroboscopisch effect?</li></ul>
<b>Datum</b>	08.02.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



Webinar

**Boeking nummer:**  
**WEBX0119**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0119](http://www.trilux.com/WEBX0119)

# DE EFFECTEN VAN LICHT OP MENS EN DIER

<b>Doelgroep</b>	Lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	Verlichting heeft een zeer sterke invloed op alles dat ademt. Of het nou mensen, dieren of planten zijn. Ons bestaan hebben we te danken aan het (kunst)licht. Hoe kunnen we er nu voor zorgen dat we voor iedereen het juiste licht realiseren? Want dat varieert van mens tot mens. Maar ook van dier tot dier en plant tot plant. In dit Webinar staan we stil bij de effecten van licht op mensen, dieren en planten.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Basis Human Centric Lighting</li><li>• Welke invloed heeft licht op het bioritme van mensen?</li><li>• Voor welke type lichtspectra zijn welke dieren extra gevoelig?</li><li>• Hoe kan de juiste verlichting bijdragen tot het groeien van planten?</li></ul>
<b>Datum</b>	08.03.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



Webinar

**Boeking nummer:**  
**WEBX0704**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0704](http://www.trilux.com/WEBX0704)

## WANNEER VERDWIJNEN WELKE LAMPEN?

<b>Doelgroep</b>	Eindgebruikers, lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	In de Single Lighting Regulation is op Europees niveau afgesproken wanneer welk type lichtbron uit gefaseerd wordt. Maar tot wanneer zijn welk type lichtbronnen nog beschikbaar? In dit Webinar brengen vertellen wij welke lichtbronnen wanneer verdwijnen. Ook bespreken we de alternatieven in led, zodat in de toekomst de lichtbronnen eenvoudig kunnen worden vervangen.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hoe zit de SLR precies in elkaar?</li><li>• De zin én onzin van energie labels</li><li>• Lichtbronnen vs. efficiency vs. levensduur</li><li>• Hoe om te gaan met retrofit?</li><li>• Flicker en stroboscopisch effect van retrofit</li><li>• Aanbevelingen van TRILUX voor een eenvoudige overstap</li></ul>
<b>Datum</b>	05.04.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



Webinar

**Boeking nummer:**  
**WEBX0512**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0512](http://www.trilux.com/WEBX0512)

## WAAR OP TE LETTEN BIJ EEN KANTOORRENOVATIE

<b>Doelgroep</b>	Eindgebruikers in kantoren, lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	Veel van de kantoorvoorraad is dringend toe aan grondige renovatie. Mede met behulp van overheids-beleid, worden kantooireigenaren hier inmiddels ook toe gedwongen. Denk aan de Energielabel C verplichting in Nederland maar ook de EPC en het bouwbesluit. Maar hoe kan een kantoorrenovatie gedege worden aangepakt? Welke valkuilen zijn er en van welke praktijkvoorbeelden kunnen we leren?
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Waarom kantoren renoveren?</li><li>• Welke regelgeving vanuit de overheid is actief?</li><li>• Licht, het ondergeschoven kindje?</li><li>• Hoe om te gaan met retrofit? – Praktijkvoorbeelden van kantoorrenotaties</li><li>• Welke subsidies zijn beschikbaar voor renovaties?</li></ul>
<b>Datum</b>	10.05.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



Webinar

**Boeking nummer:**  
**WEBX0605**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0605](http://www.trilux.com/WEBX0605)



# HET VERLICHTEN VAN LOGISTIEKE HALLEN

<b>Doelgroep</b>	Eindgebruikers in logistiek en industrie, lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	Het is een hot topic, zowel in Nederland als in België – de 'verdozing' van het landschap. Grote e-commerce partijen en andere logistieke bedrijven stampen de distributiecentra in hoog tempo uit de grond. Maar ook datacenters winnen méér en méér aan terrein. Hoe deze objecten het best kunnen worden verlicht behandelen wij in dit webinar.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hoe zien deze logistieke hallen en datacenters eruit en wat zijn de kenmerken?</li><li>• Welk type armaturen en bijhorende technische specificaties zijn hier van toepassing?</li><li>• Hoe kunnen duurzame lichtmanagement-systemen een optimaal comfort verzorgen?</li><li>• Wat is de rol van duurzaam bouwen volgens BREEAM en LEED?</li><li>• Hoe zitten ROI-calculaties in elkaar?</li><li>• Praktijkvoorbeelden van het verlichten van DC's en datacenters</li></ul>
<b>Datum</b>	14.06.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



**Boeking nummer:**  
**WEBX0406**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0406](http://www.trilux.com/WEBX0406)

# DE NEXT GENERATION SMART BUILDINGS

<b>Doelgroep</b>	Eindgebruikers in kantoren, lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	Smart Buildings zijn hot. Maar het slim maken van een gebouw is geen doel op zich. Een slim gebouw staat volledig in dienst staan van de gebruiker en biedt een vastgoedeigenaar inzicht in het gebruik van zijn gebouw. De verlichtingsinstallatie speelt hierin een sleutelrol. Het heeft namelijk twee belangrijke troeven in handen: power & position. Dit webinar is in samenwerking met onze partner Chess.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wat zijn smart buildings?</li><li>• Het bepalen van gewenste functionaliteit</li><li>• Welke oplossingen zijn er op de markt?</li><li>• Hoe werkt de draadloze MyMesh oplossing?</li><li>• Praktijkvoorbeeld: TRIPOLIS Park Amsterdam</li></ul>
<b>Datum</b>	06.09.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



**Boeking nummer:**  
**WEBX0606**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0606](http://www.trilux.com/WEBX0606)

# LAST MILE CONNECTIVITY VIA VERLICHTING

<b>Doelgroep</b>	Eindgebruikers in logistiek en industrie, lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	Glasvezelverbindingen zijn de standaard aansluiting voor utiliteitsgebouwen. Maar op de internet 'highway' ontstaat vaak file, zodra de connectiviteit in het pand wordt verdeeld. Vanuit de centrale serverruimtes wordt de connectiviteit namelijk voorzien met behulp van UTP-bekabeling: langzaam, arbeidsintensief, kostbaar en verre van duurzaam. In dit Webinar leggen wij uit hoe de zogeheten 'last mile connectivity' sneller, stabielere en duurzamer kan met behulp van geïntegreerde POF-kabel in onze verlichtingsarmaturen. Dit Webinar is in samenwerking met onze partner FiberUnlimited.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De nadelen van UTP-bekabeling</li><li>• De voordelen van POF-bekabeling</li><li>• De geïntegreerde oplossingen in armaturen</li><li>• Praktijkvoorbeelden</li></ul>
<b>Datum</b>	04.10.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



Webinar

**Boeking nummer:**  
**WEBX0607**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0607](http://www.trilux.com/WEBX0607)

# BIM-MEN MET VERLICHTING

<b>Doelgroep</b>	Lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	BIM – Building Information Modeling revolutioneert de projectplanning. Daarbij wordt geen computerontwerp meer getekend – het gebouw wordt namelijk digitaal tot in het detail driedimensionaal geconstrueerd. Anders dan bij CAD beschikken bij BIM alle objecten, bijv. deuren of lampen, over onderlinge eigenschappen en verbindingen. In dit Webinar leggen wij de basics van BIM uit en laten we zien hoe er met onze armaturen in BIM getekend kan worden.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• BIM wat is het?</li><li>• Wat zijn de voordelen?</li><li>• Hoe werkt BIM met armaturen?</li><li>• Wat is REVIT?</li><li>• Praktijkvoorbeelden</li></ul>
<b>Datum</b>	08.11.2022 (Dinsdag) 10.00 – 11.00 uur



Webinar

**Boeking nummer:**  
**WEBX0120**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0120](http://www.trilux.com/WEBX0120)

# VERLICHTEN CONFORM DUURZAAMHEIDSTANDAARDS

---

<b>Doelgroep</b>	Eindgebruikers, lichtplanners, lichtadviseurs, elektrotechnisch adviesbureaus/studiebureaus, installateurs en groothandels
<b>Leerdoel</b>	Duurzaamheid is geen vrijblijvendheid meer. Vanuit de overheid stuurt men sterk op CO2-reductie bij de bouw én verbouw van gebouwen. Maar de afgelopen jaren hebben diverse duurzaamheidsstandaards de lat hoger gelegd dan deze wettelijke verplichtingen. Denk daarbij aan BREEAM en LEED. Licht én lichtsturing spelen een belangrijke rol bij het behalen van een zo hoog mogelijke BREEAM-score. Wat zijn de aandachtspunten en welke producten lenen zich perfect voor een zo hoog mogelijke score? We vertellen het in dit Webinar.
<b>Inhoud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Welke duurzaamheidsstandaards zijn er?</li><li>• De verschillen tussen BREEAM en LEED</li><li>• Waar op letten bij het kiezen van verlichtings-systemen</li><li>• Waar op letten bij het kiezen van lichtsturing</li><li>• Introductie op Guide to BREEAM van TRILUX</li></ul>
<b>Datum</b>	22.11.2022 (Dinsdag) 10.00 tot 11.00 uur

---



---

**Boeking nummer:**  
**WEBX0608**  
**Deelnameprijs/  
aanvullende prestaties:**

Kosteloos



[www.trilux.com/WEBX0608](http://www.trilux.com/WEBX0608)

DE IDEALE  
OMGEVING...

...OM UWZELF TE ONTPLOOIEN







Nieuwe ideeën hebben ruimte nodig. En niet alleen ruimte in het hoofd is belangrijk, ook de ruimte waarin u zich daadwerkelijk begeeft speelt een belangrijke rol. Hoe aangenamer een ruimte ingericht is, hoe beter dat is voor het denken en leren. Bij de TRILUX Akademie houden we hier rekening mee. Onze locaties, in Amersfoort, Mechelen en Namen, zijn uitgerust volgens de modernste handstaven.

Zo draagt heldere en vriendelijke verlichting, in elke ruimte, bij aan een optimaal aangename leeromgeving. Voor elk thema bieden wij de ideale randvoorwaarden: showrooms, opleidings- en vergaderzalen en werklokalen om praktijkervaring op te doen.



## SERVICEPOINT

WIJ ZIJN ER VOOR U



Als u vragen hebt over het aanbod van de TRILUX Akademie, geven wij u graag advies.

Ook voor inschrijvingen kunt u bij ons terecht.

### **TRILUX Amersfoort**

Databankweg 28  
NL-3821 BL Amersfoort  
Tel. +31 33 4 55 77 10  
[info.nl@trilux.com](mailto:info.nl@trilux.com)

### **TRILUX Mechelen**

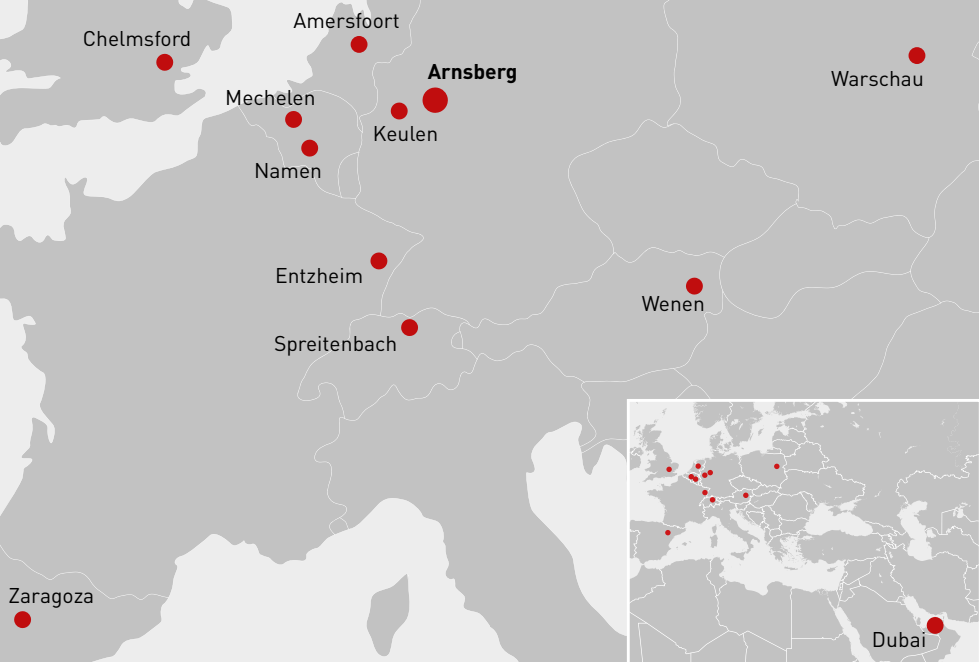
Antoon Spinoystraat 8  
B-2800 Mechelen  
Tel. +32 15 29 36 10  
[info.be@trilux.com](mailto:info.be@trilux.com)

### **TRILUX Namen**

Burogest Office Park /  
Avenue des dessus de Lives 2  
B-5101 Namen  
Tel. +32 81 41 36 41  
[info.bf@trilux.com](mailto:info.bf@trilux.com)

# VOORTGEZET ONDERWIJS MET LICHT – HEEL EUROPA

LOCATIES VAN DE  
TRILUX AKADEMIE



## België

Antoon Spinostraat 8  
B-2800 Mechelen  
[www.trilux-akademie.com/bx](http://www.trilux-akademie.com/bx)

Burogest Office Park /  
Avenue des dessus de Lives 2  
B-5101 Namen  
[www.trilux-akademie.com/bf](http://www.trilux-akademie.com/bf)

## Nederland

Databankweg 28  
NL-3821 BL Amersfoort  
[www.trilux-akademie.com/bx](http://www.trilux-akademie.com/bx)

## Duitsland

Heidestraße  
D-59759 Arnsberg  
Tel. +49 29 32 301-95 96  
[akademie@trilux.com](mailto:akademie@trilux.com)  
[www.trilux-akademie.com](http://www.trilux-akademie.com)

Mathias-Brüggen-Straße 75  
D-50829 Köln  
[akademie@trilux.com](mailto:akademie@trilux.com)  
[www.trilux-akademie.com](http://www.trilux-akademie.com)

## Oostenrijk

Modecenterstraße 17  
Business Park Maxximium  
Unit 2/4.0G  
A-1110 Wien  
[www.trilux-akademie.com/at](http://www.trilux-akademie.com/at)

## Zwitserland

Bodenackerstrasse 1  
CH-8957 Spreitenbach  
[www.trilux-akademie.com/ch](http://www.trilux-akademie.com/ch)

## Frankrijk

Aéroparc 1  
5 rue Pégase  
CS 10162  
F-67960 Entzheim  
[www.trilux-akademie.com/fr](http://www.trilux-akademie.com/fr)

## Groot-Brittannië

TRILUX HOUSE, Winsford Way  
Boreham Interchange  
Chelmsford, Essex  
CM2 5PD  
[www.trilux-akademie.com/uk](http://www.trilux-akademie.com/uk)

## Polen

Ul. Posag 7 Panien 1  
PL-02-495 Warszawa  
[www.trilux-akademie.com/pl](http://www.trilux-akademie.com/pl)

## Spanje

Avda. Manuel Rodríguez Ayuso 114  
Centro Empresarial Miralbueno  
Planta 1ª Local P-2  
E-50012 Zaragoza  
[www.trilux-akademie.com/es](http://www.trilux-akademie.com/es)

## Verenigde Arabische Emiraten

Middle East Representative Office  
Bldg: 5EA, Office No: 808 & 810  
P.O. Box: 371040  
DAFZA, Dubai  
[www.trilux-akademie.com/uae](http://www.trilux-akademie.com/uae)

