



# BA5 voor medisch gebruikte ruimten

a **kiwa** company

---

Deze BA5 veiligheidsopleiding zorgt ervoor dat u de nodige kennis verwerft om in medisch gebruikte ruimten in alle veiligheid te kunnen werken en om de "bijkomende controles door een vakbekwaam persoon" zelf uit te voeren. \*\*\* OPM: Deze opleiding geven we enkel in-company bij u in het bedrijf. Vraag een offerte of meer informatie aan via "offerte aanvraag" of "stuur bericht" \*\*\*

## VOOR WIE

Deze opleiding is bestemd voor al wie bij het uitvoeren van zijn werk blootgesteld is aan de gevaren van elektriciteit **specifiek in ruimten voor medisch gebruik**. Het **veronderstelt** een **basiskennis** van elektriciteit en elektrische installaties (sterkstroom). Denk aan technisch verantwoordelijke/infrastructuurverantwoordelijke, onderhoudstechnicus, technisch directeur, raadgevend ingenieur, studiebureau, zaakverantwoordelijke, project manager, elektriciens, verantwoordelijke IDPB, technisch coördinator, ...

Om deze opleiding goed te kunnen volgen, is het ten stelligste aanbevolen om vooraf:

- de opleiding << T 013/IA - elektrische installaties in medische ruimten >> te hebben gevolgd;
- in het bezit te zijn van de laatste uitgave van de Technische Nota T 013/IA van het CEB-BEC.

## INHOUD VAN DE OPLEIDING

Voorstelling, uiteenzetting en toelichting van de belangrijke elementen van de taken die moeten worden uitgevoerd door een vakbekwaam persoon BA5 voor medisch gebruikte ruimten.

- Enkele herhalingen wat de inhoud van de Technische Nota T 013/IA (uitgave 2014) betreft – Bijzonderheden van de installaties en het te gebruiken materieel;
- Gedetailleerde beschrijving van de controles die periodiek moeten worden uitgevoerd door een technicus « BA5 voor medisch gebruikte ruimten » :
  - Administratieve controle;
  - Controle door metingen;
  - Controle door werkingstest;
  - Controle door proeven.
- Gebruik van foto's die de bijzonderheden van het materieel tonen (plaatsing, gebruik, markering, aansluiting, ...), met personalisering bij intrabedrijfsopleiding.
- Gedetailleerde bespreking van de onderwerpen van de controles die worden uitgevoerd door BA5-personeel:
  - Normale bron, noodbron, veiligheidsbron
  - Het medisch IT-schema
  - De isolatiebewaker in een medisch IT-schema
  - De transformatoren voor een medisch IT-schema
  - De bijkomende equipotentiaalverbindingen
  - De automatische differentieelschakelaars
  - De beschermingsinrichtingen tegen elektrische schokken
  - De nood-/veiligheidsverlichting

- De isolatieweerstand van de vloeren ten opzichte van de aarde of de beschermingsgeleider

## OBJECTIEVEN

Werken aan of nabij elektrische installaties die al dan niet onder spanning staan, is niet zonder gevaar. Het beheersen van de veiligheidsregels en de praktische toepassing ervan zijn daarbij essentieel.

- **Je leert veilig werken** met elektrische installaties en krijgt inzicht in de veiligheidsprocedures van de verschillende netstelsels.
- **Vergroot je werkautonomie:** zelfstandig gaan werken, incl. risicoanalyses uitvoeren
- De opleiding BA5 komt enerzijds tegemoet aan de verplichting van de werkgever vermeldt in de codex op het werk welzijn boek 3 titel 2.

## PRAKTISCHE INFORMATIE

- Een syllabus met praktijkvoorbeelden wordt voorzien voor elke deelnemer.
- Elke deelnemer ontvangt een deelname attest

---

Vincotte Academy : Jan Olieslagerslaan 35 ▪ 1800 Vilvoorde ▪ België

BTW BE 0438.362.202 ▪ RPR Brussel

BNP Paribas Fortis: BE08 2100 4143 4513 ▪ BIC: GEBABEBB

De informatie in dit document is onderhevig aan wijzigingen. De meest actuele en volledige details over deze opleiding — waaronder inhoud, data, locatie en prijs — zijn steeds beschikbaar op onze website: [www.vincotte-academy.be](http://www.vincotte-academy.be).

Inschrijvingen verlopen uitsluitend via de website. Door in te schrijven verklaart u zich akkoord met onze algemene voorwaarden en het opleidingsreglement, die eveneens online te raadplegen zijn.