



5 VESTIGINGEN IN BELGIË

Ook in uw buurt

Wij staan voor u klaar

OCB telt 5 vestigingen en voert controles uit in heel België. Voor informatie of een afspraak met één van onze controleurs kunt u bellen naar onze hoofdzetel te Kontich, Koningin Astridlaan 60, op het centrale nummer: 0800 13 890.



Koningin Astridlaan 60
B-2550 Kontich • info@ocb.be
Bezoek onze nieuwe website:
www.ocb.be



CURSUSSEN OP MAAT

Opleiding BA4 / BA5

Bij u op het bedrijf
of in ons opleidingslokaal



UW VEILIGHEID IS ONZE ZORG

Onze diensten

Voor particulieren en bedrijven

OCB is een controle organisme, erkend door de bevoegde ministeries (FOD's) voor het uitvoeren van keuringen. Naast de wettelijk verplichte controles biedt OCB, reeds meer dan 50 jaar, tevens een uitgebreid dienstenpakket aan voor zowel particuliere als industriële installaties:

- Elektrische installaties
- Gasinstallaties
- Installaties voor drinkwater
- EPC energieprestatie
- EPB verwarmingsaudit
- Liften
- Kranen, hefbruggen
- Drukvaten
- Stoomtoestellen
- Opslagtanks
- Gastanks
- Asbest- en sloopinventarisatie
- Blowerdoortest
- Veiligheidscoördinatie
- Thermografisch onderzoek
- Brandpreventie
- Lekdetectie
- Opleidingen



DE JUISTE KENNIS VERGAREN

Cursus BA4

Een praktische opleiding

- Risico's van de elektrische installaties herkennen.
- Kleine interventies aan de elektrische installatie kunnen uitvoeren.
- Verduidelijking leerstof aan de hand van vele praktische voorbeelden uit de praktijk.

Hoofdpijnen elektrische installaties:

- Indeling huishoudelijk - industriële installatie.
- Onderscheid tussen spanning, stroom en weerstand, wet van Ohm.
- Het AREI, korte theoretische basis.
- Wat zijn de gevaren, waarvoor moet men beschermen?
 - brand, beveiliging tegen overbelasting
 - kortsluiting
 - elektrocutie: bescherming door isolatie
 - spanningsloos stellen
 - beveiliging
 - gebruik van materialen
- Veilig werken aan de elektriciteit.
- Welke toestellen mogen gebruikt worden?
- Wat is CE?

Voorkennis

Voor het volgen van de cursus BA4 is geen specifieke voorkennis vereist.

MEDEWERKERS BIJSCHOLEN

Cursus BA5

Vervolg op BA4 cursus

- Spanningsgebieden.
- Kort overzicht van de uitwendige invloedsfactoren.
- Beschermingsgraden, IP- codes.
- Verklaring elektrische begrippen:
 - foutspanning
 - contactspanning
 - stapspanning
 - foutstroom
 - overbelastingsstroom
 - kortsluitstroom
- Begrippen met betrekking tot isolatie.
- Begrippen met betrekking tot de aarding van huishoudelijke en kleine industriële installaties.
- Differentieelschakelaars, automaten, smeltveiligheden, hoe en waar te gebruiken.
- Bespreking van de uitschakelcurves van automaten en smeltveiligheden.
- De keuze van leidingen, korte uitleg over de praktijk.
- Volumes van bad- en stortbadruimten.
- Kortsluitvermogen.
- Netsystemen: opbouw, samenstelling en bescherming tegen elektrische schokken.
- Berekeningen rond het beveiligen van netten.

Voorkennis

Voor het volgen van de cursus BA5, is de leerstof van de cursus BA4 een vereiste.

ERVAREN DOCENTEN

Opleidingen op maat

Getuigschrift mogelijk

De cursussen worden aangepast aan de wensen en de noden van de opdrachtgever.

In samenspraak met de lesgever wordt er besproken, welke punten meer benadrukt dienen te worden of aan welke punten er, in functie van de beroepsbezigheid, meer of juist minder de nadruk moet op gelegd worden. Met andere woorden, we streven ernaar de cursus op maat van de doelgroep te maken.

Indien gewenst wordt er geen test afgenomen, in dat geval wordt er enkel een attest van aanwezigheid afgeleverd. De opleiding wordt gegeven in de lokalen van de opdrachtgever.

Duurtijd: 1 dag per opleiding. Hierin is voorzien:

- Theoretische opleiding.
- Ruimte voor vragenstelling.
- Afleggen van een schriftelijke proef.
- Afleveren van een getuigschrift aan de deelnemers indien geslaagd. Dit getuigschrift is geen bevoegdheidsverklaring volgens art. 47 van het AREI.
- Afleveren van een attest van aanwezigheid.