
Algemene voorwaarden VCA-examen 2022-2023

Beeldscherm vanaf 01/01/2018

Georganiseerde examens

Artikel 1: Enkel het Basisveiligheid (B-VCA) komt in aanmerking voor sectorale ondersteuning.

Doelgroep B-VCA examens

Artikel 2: Het initiatief is kosteloos voor leerlingen die voor de eerste maal deelnemen aan het B- VCA examen en les volgen in de 3de graad Bouw-, Elektriciteits- en Metaalrichtingen. Voor de **Bouwrichtingen**: alle studierichtingen bouw. Voor de **Elektriciteitsrichtingen**: Elektrische installatietechnieken, Elektronische installatietechnieken, Elektrische installaties, Industriële ICT, Industrieel onderhoud, Industriële onderhoudstechnieken, Industriële elektronicatechnieken, Podiumtechnieken, Regeltechnieken, Stuur- en beveiligingstechnieken, Industriële elektriciteit, Industriële koeltechnieken, Koel- en warmtetechnieken, Koelinstallaties, Koeltechnische installaties, DBSO (alle elektriciteitsopleidingen), Syntra leertijd (alle elektriciteitsopleidingen) en Duaal: Elektrische installaties, Elektrotechnicus, Installateur Gebouwenautomatisering, Elektrotechnieken, Podiumtechnieken, Beveiligingstechnicus, Technicus Hernieuwbare Energietechnieken, Elektromechanische technieken, Installateur nutsvoorzieningen, Koelinstallaties en Technicus koelinstallaties. Doorstroomrichtingen zoals industriële wetenschappen, elektriciteit-elektronica en elektromechanica behoren niet tot deze groep. Voor de **Metaalrichtingen**: TSO 3de graad: Autotechnieken, Mechanische vormgevingstechnieken, Kunststofstechnieken, Vliegtuigstechnieken, Koel- en warmtetechnieken, Elektrische installatietechnieken, Elektronische installatietechnieken, Podiumtechnieken, Elektriciteit/Elektronica, Elektromechanica, BSO 3^{de} graad: Elektrische installaties, Werktuig machines, Carrosserie-plaatbewerking, Centrale verwarming en sanitaire installaties, Metaalbewerking, Auto, Koelinstallaties, Lassen constructie, Mechanische onderhoud. DBSO (metaalgerelateerde richtingen) en BuSO (metaalgerelateerde richtingen).

Leerlingen in de bouwrichtingen uit de 2^{de} graad die een lopende overeenkomst van alternerende opleiding (oao) hebben met een werkgever.

Studenten graduaatsopleiding 'Werforganisatie' die ingeschreven zijn bij volgende scholen: Artisis Plantijn Hogeschool Antwerpen, Hogeschool PXL Diepenbeek, HOGENT Gent en Odisee Campus Aalst.

Artikel 3: Scholen die een opleiding vermeld in artikel 2 aanbieden, kunnen tevens andere leerlingen inschrijven voor dezelfde examensessie als waaraan de leerlingen in artikel 2 deelnemen, doch steeds tegen betaling. Leerkrachten kunnen ook inschrijven tegen betaling. Dit tarief is € 30 per leerling/leerkracht voor een examen B-VCA en zal door Constructiv aan de school gefactureerd worden.

Artikel 4: Er kan voor sommige leerlingen geopteerd worden voor een voorleesexamen. Enkel leerlingen behorende tot de specifieke doelgroep (BuSO of leerlingen met dyslexie) kunnen opteren voor een voorleesexamen. De voorleesexamens zullen tijdens de inschrijving herkenbaar zijn.

Artikel 5: Indien een leerling uit één van de leerlingengroepen zoals vermeld onder Artikel 2 ingeschreven wordt, en hij/zij heeft in het verleden reeds het VCA-examen afgelegd, moet dit tijdens de

inschrijving aangegeven worden. Deze leerlingen komen niet in aanmerking voor het gratis aanbod. De school kan deze leerlingen ingeschreven laten, maar de kostprijs voor dit examen is € 30 per leerling voor een examen B-VCA. Dit bedrag wordt gefactureerd door Constructiv aan de school. Indien de school dit niet wenst, moet ze de leerling terug uitschrijven.

Inschrijvingen

Artikel 6: Alle inschrijvingen verlopen via de gezamenlijke online-inschrijfmodule van Constructiv, Volta en mtech+.

Artikel 7: Per school vragen wij dat 1 persoon de aanvraag indient en fungeert als contactpersoon.

Artikel 8: De school is verantwoordelijk voor de correcte ingave van de leerlingengegevens in de online inschrijfmodule. Constructiv, Volta en mtech+ dragen hierin geen enkele verantwoordelijkheid.

Artikel 9: De school is verantwoordelijk voor het in- en uitschrijven van leerlingen. Annulatie kan tot 14 dagen voor de start van het examen of indien de afwezigheid op de dag van het examen als wettig kan aangetoond worden. Bij het niet tijdig uitschrijven of onwettige afwezigheid, zal de kostprijs voor het examen, € 30 per leerling voor een examen B-VCA, gefactureerd worden door Constructiv aan de school.

Artikel 10: De gegevens nodig om in te schrijven zijn:

A. Schoolgegevens

1. Naam van de school
2. Adres van de school
3. Instellings- en vestigingsnummer
4. Ondernemingsnummer (dit is het nummer zoals de inrichtende macht van de school bekend is bij het ondernemingsloket. Zie <http://kbopub.economie.fgov.be/kbopub/zoekadresform.html>.)
5. Naam en facturatieadres van de school

B. Contactpersoon (1 per vestiging)

1. Naam en voornaam
2. Functie
3. E-mailadres dat regelmatig geraadpleegd wordt
4. GSM-nummer (enkel voor noodgevallen)

C. Leerlingengegevens

1. Officiële voornaam
2. Officiële achternaam
3. Geboortedatum
4. Geboorteplaats
5. Studiegebied (BSO-TSO)
6. Studierichting en studiejaar (BSO-TSO) of opleiding (DBSO, SYNTRA leertijd en BuSO)

D. Gegevens coach VCA-Online (= leerkracht die leerlingen begeleidt)

1. Naam en voornaam
2. E-mailadres

Didactische ondersteuning

Artikel 11: Het aanbod voorziet geen tussenkomst in didactische ondersteuning. Het online leerpakket of het handboek VCA kan op volgende manieren aangevraagd worden:

- Online leerpakket via Epyc - aan te duiden bij inschrijving via <http://constructiv.epyc.be/vcasubscription/>. Dit bedrag wordt rechtstreeks gefactureerd door Epyc aan de school. Constructiv, Volta en mtech+ dragen hierin geen enkele verantwoordelijkheid.
- Een handboek VCA – aan te vragen via de website eshop.constructiv.be. Dit bedrag wordt gefactureerd door Constructiv aan de school.

Praktische organisatie

Artikel 12: Het examen wordt ingericht onder toezicht van Constructiv. Zij kunnen hiervoor beroep doen op een andere exameninstelling, erkend door de vzw BeSaCC-VCA.

Artikel 13: Het examen kan ten vroegste één maand na de volledige aanmelding via het online platform georganiseerd worden.

Artikel 14: Het examen wordt georganiseerd in de lokalen van school zelf waarbij de school instaat voor de nodige lokalen; Gelieve een lokaal te voorzien dat beantwoordt aan de gebruikelijke comfortnormen, zijnde:

- ruim genoeg (minimumoppervlakte: 1,5 m² per deelnemer);
- goed verlucht en verlicht en verwarmd in de winter;
- goed toegankelijk;
- uitgerust met een voldoende aantal elektrische contactdozen;
- een goede verbinding met het 4G datanetwerk.

Het examen kan ook doorgaan in de ConstruBus, hiervoor dient met het volgende rekening te worden gehouden:

- De ConstruBus heeft een lengte van 12 m, een breedte van 2,6 m en is 3,6 m hoog;
- De buitenste draaicirkel van de ConstruBus bedraagt 12 m;
- Een stopcontact op max. 50 m afstand van de parkeerplaats van de ConstruBus, zodat de elektriciteitsvoorziening voor examen-PC's gegarandeerd blijft;
- Het aantal toegelaten leerlingen blijft beperkt tot 15 per sessie (maar meerdere sessies per dag zijn mogelijk).

Indien er minder dan 8 leerlingen per school ingeschreven worden, kan de deelname toegevoegd worden bij een sessie van een andere school. Dit wordt besproken tussen Constructiv, Volta, mtech+ en de school.