

Toelatingsbewijs theorie-examens

Vliegtuigen (A), Helikopters (H), Ballonvaren (FB) en communications

- Met dit formulier vraagt u een toelatingsbewijs theorie-examen aan.
- Zend het ingevulde aanvraagformulier en **een kopie identiteitsbewijs** aan het CBR, divisie CCV afdeling Luchtvaartexamens op onderstaand adres.
- Onvolledig en/of onjuist ingevulde formulieren kunnen vertraging in de verwerking tot gevolg hebben.
- U wordt geadviseerd dit formulier uiterlijk drie weken voor deelname aan uw eerste examenronde in te dienen.
- Indien aan de voorwaarden voldaan is, ontvangt u eenmalig het door u aangevraagde toelatingsbewijs. Daarmee kunt u voor alle in het toelatingsbewijs genoemde theorievakken examens doen.
- In de bijlage bij het toelatingsbewijs staat onder meer binnen welke termijn u deze examens moet hebben afgelegd.
- Aanvullende informatie kunt u vinden op www.luchtvaartexamens.nl of u kunt telefonisch contact opnemen met de afdeling Luchtvaartexamens.

Burgerservicenummer

Voorletters / eerste voornaam [voluit]

Vrouwelijke aanvragers geboortenaam vermelden.

Achternaam / voorvoegsel [voluit]

Invullen in cijfers: [dd-mm-jjjj]

Geboortedatum / geboorteplaats

Geboorteland

Nationaliteit

Correspondentienr. ILT¹ / Kiwa Register

¹Uw persoonlijke nummer bij de Inspectie Leefomgeving en Transport (voormalig IVW) / Kiwa Register, indien bekend.

Kandidaatsnummer ²

²Uw persoonlijke nummer bij afdeling Luchtvaart-examens, indien bekend.

Adres / huisnummer

Postcode / woonplaats

Gegevens postadres [indien afwijkend]

Adres / huisnummer

Postcode / woonplaats

Telefoon [overdag]

Telefoon mobiel / e-mailadres

Gegevens vliegopleiding

Welk type opleiding volgt u?

- geïntegreerde opleiding** [formulier 'Registratie Start Opleidingen' apart indienen bij Kiwa Register]
- modulaire opleiding** [door ondertekening van dit formulier verklaart de kandidaat in het bezit te zijn van de juiste vooropleiding, minimaal PPL] [kopie BvB toevoegen]
- PPL opleiding**
- overig nl. :**

Vergeet u niet ook de achterzijde in te vullen!

Aanvraag theorie ten behoeve van Bewijs van Bevoegdheid / bevoegdverklaring

Gebruik per aanvraag een apart formulier.

- Private Pilot Licence (PPL), Recreational Pilot Licence (RPL)**
 - vliegtuigen (A)
 - helikopters (H)
- Commercial Pilot Licence (CPL)**
 - ballonnen (FB)
- Communications** *[niet van toepassing indien u momenteel in opleiding bent voor een Bewijs van Bevoegdheid]*
- Omzetten buitenlands Bewijs van Bevoegdheid O-PPL** *[deelname akkoordverklaring' Kiwa register toevoegen]*
 - vliegtuigen (A)
 - helikopters (H)

Learning Objectives conform JAR-FCL NPA 25

- Airline Transport Pilot Licence**
 - ATPL-A vliegtuigen nieuwe stijl
 - ATPL-H helikopters nieuwe stijl
 - ATPLH/IR helikopters nieuwe stijl
- Commercial Pilot Licence**
 - CPL-A vliegtuigen nieuwe stijl
 - CPL-H helikopters nieuwe stijl
- Instrument Rating**
 - IR vliegtuigen (A) / helikopters (H) nieuwe stijl

Ondertekening aanvrager

Ik verklaar dat alle gegevens op dit formulier volledig en naar waarheid zijn ingevuld.

Datum / handtekening aanvrager

Invullen [dd-mm-jiji]

Handtekening

Ondertekening opleidingsinstelling

Bijvoegen bij deze aanvraag:

- Kopie ID-bewijs kandidaat Bewijs van bevoegdheid *[indien modulaire opleiding]*
- Vrijstellingen en overige verklaringen ILT (voormalig IVW) / Kiwa Register *[indien van toepassing]*

Kruis aan waarvoor u als instelling een stempel en handtekening zet.

- De aanvrager bij ondergetekende een voor deze aanvraag vereist opleidingstraject volgt / heeft gevolgd.³
- De correspondentie in verband met deze aanvraag naar het opleidingsinstellings-adres wordt gestuurd.
- De reservering en betaling van theorie-examens via het CBR rekening courantnummer van ondergetekende zal geschieden.

³ Verplicht m.u.v. CPL-FB, Communications en omzetting buitenlandse Bewijs van Bevoegdheid

Naam instelling / maatschappij

Telefoonnummer

Naam / functie

Stempel opleidingsinstelling of luchtvaartmaatschappij

CBR registratienummer

Datum / handtekening

Invullen [dd-mm-jiji]

Handtekening