

# Overzicht van Wijzigingen: Kwaliteitscode EVC 4.0 t.o.v. 3.0

---

Dit document bevat een overzicht van de belangrijkste wijzigingen in de Kwaliteitscode EVC versie 4.0 ten opzichte van versie 3.0. De focus ligt op wat een aanbieder concreet moet aanpassen in werkprocessen, documenten en organisatie.

NB: Dit document is door Copilot opgesteld, er kunnen geen rechten aan worden ontleend.

## Belangrijkste wijzigingen Kwaliteitscode EVC 4.0 t.o.v. 3.0

### 1. Aspirant-erkenning en instroom

- Nieuwe aparte fase voor aspirant-aanbieders met eisen aan organogram, VOG's, branchebetrokkenheid en vertaling van de code naar bedrijfsvoering.
- Voorlopige erkenning gesplitst in fase I (jaar 1) en fase II (jaar 2 en 3), met verplichte feedbackverwerking.
- Verplichting om aan te tonen dat de Kwaliteitscode 4.0 en bijbehorende documenten zijn verwerkt in bedrijfsvoering en communicatie.

### 2. Branchebetrokkenheid en transparantie

- Verplichte actieve deelname aan kwartaaloverleggen van de valideringsbranche.
- Aantoonbare bijdrage aan actuele ontwikkelingen en kwaliteitsissues binnen de branche.

### 3. Informatievoorziening

- Meer en explicietere eisen aan informatie op website en richting deelnemers (rechten, plichten, doorlooptijden, ketenafspraken, taalgebruik).
- Expliciete vermelding dat deelnemer zelf het portfolio vult; hulp alleen bij digitale vaardigheden.

### 4. Overeenkomsten

- Uitgebreidere en gespecificeerde eisen aan overeenkomsten met alle betrokken partijen (o.a. eigendom dossier, privacy, registratie, meldplichten).

### 5. Kwaliteitsborging en audits

- Verplichte cyclische kwaliteitsborging (PDCA-cyclus) met systematische evaluaties en verbeteracties.

- Jaarlijks vijf ervaringscertificaten en twee assessments beschikbaar stellen voor steekproeven.
- Bewaarplicht van vijf jaar geldt nu ook expliciet voor externe leveranciers.

#### 6. Instrumentenmix en VRAAK-criteria

- Instrumentenmix moet expliciet afgestemd zijn op de standaard en beschreven worden in het certificaat.
- VRAAK-criteria zijn uitgebreider uitgewerkt en verplicht voor alle of de meeste bewijzen.

#### 7. Meldplicht en privacy

- Snellere en uitgebreidere meldplicht bij klachten, fraude, plagiaat, nieuwe standaarden en domeinen.
- Verplichting om bij audit te melden op welke domeinen/standaarden drie jaar geen trajecten zijn uitgevoerd.

### Wat moet je als aanbieder concreet aanpassen?

#### 1. Werkprocessen en documenten:

- Nieuwe instroom- en erkenningsprocedures implementeren (aspirant-fase, gesplitste voorlopige erkenning).
- Kwaliteitsborgingscyclus (PDCA) en systematische evaluaties vastleggen en uitvoeren.
- Steekproefprocessen en administratie inrichten voor jaarlijkse controles.
- Overeenkomsten en informatievoorziening actualiseren volgens de nieuwe eisen.
- VRAAK-criteria expliciet verwerken in beoordelingsprotocollen en certificaten.
- Meldprocedures en bewaartermijnen actualiseren.

#### 2. Organisatie en cultuur:

- Actieve branchebetrokkenheid organiseren (deelname overleggen, bijdragen aan ontwikkelingen).
- Training en instructie voor assessoren en begeleiders updaten op basis van de nieuwe eisen.

### Samenvattende tabel: Échte wijzigingen en acties

Thema	Nieuw/Aangescherpt in 4.0 t.o.v. 3.0	Actie als aanbieder
Aspirant-erkenning	Nieuwe aparte fase, eisen aan bedrijfsvoering	Proces en documentatie aanpassen
Voorlopige erkenning	Gesplitst in 2 fases, feedbackplicht	Proces splitsen, feedback borgen

Branchebetrokkenheid	Verplichte actieve deelname en bijdrage	Deelname organiseren
Informatieverstrekking	Meer en explicieter, o.a. portfolio, taal	Website, contracten, info updaten
Overeenkomsten	Uitgebreider, eigendom dossier, privacy	Alle overeenkomsten herzien
Kwaliteitsborging	Cyclisch, PDCA, systematische evaluaties	Borgingscyclus implementeren
Steekproeven	Jaarlijks 5 certificaten, 2 assessments	Proces en administratie aanpassen
VRAAK-criteria	Uitgebreider, verplicht, meebewegen	Criteria expliciet toepassen
Meldplicht	Sneller, uitgebreider, domeinen melden	Meldprocedures actualiseren
Bewaarplicht	5 jaar, ook extern	Bewaarprocessen controleren