

[Deelname aan normcommissie geeft een voorsprong](#)

Samen met 20 andere bedrijven ontwikkelt Be by Beta B.V. de NPR 8313, dit is een richtlijn voor de ontwerpsector die gericht is op kantoren en onderwijsgebouwen.

Het belangrijkste doel is om een eenduidig begrip van circulariteit te ontwikkelen voor deze sector.

De NPR 8313-reeks, Circulair kantoor- en leeromgeving, bestaat uit:

- Deel 1: Definities (2021)
- Deel 2: Circulair Ontwerp (2022)
- Deel 3: Circulaire meetmethoden – Een aanpak

NPR 8313-3 bevat een aanpak voor het aantonen van de circulaire eigenschappen van een product. Met behulp van bestaande meetmethoden worden deze eigenschappen gedocumenteerd in het bijbehorende evaluatieformulier. Dit formulier bestaat uit een invulblad in Excel-formaat. Invulling van dit formulier geeft inzicht in de circulariteit van een nieuw of gerevitaliseerd product.

De evaluatie geeft vervolgens zicht op de gevolgde circulaire strategie van de fabrikant van het nieuwe en/of het meubelherstelbedrijf van het bestaande product. Fabrikant en meubelherstelbedrijf kunnen dezelfde onderneming zijn, maar ook verschillend zijn. Deze praktijkrichtlijn is op beide van toepassing.

In 2025 hebben verschillende Be by Beta medewerkers deelgenomen aan vergaderingen. Notulen van deze vergaderingen kunnen opgevraagd worden (Toon Mampaey).

De NPR 1813, de ergonomische richtlijn, is in 2025 ook relevant geworden voor de CO₂- Prestatieladder. Hierin wordt de toepassing van gebruikte bureaustoelen meegenomen. Het stimuleren hiervan bevordert logischerwijs de implementatie van circulariteit. En de besparing van CO₂ uitstoot.