

# AGORIA

[REGLINGEVING & NORMEN](#)[MEMBERS IN THE PICTURE](#)

## WEEELABEX: Nieuwe certificering vereist voor IT-recyclers

donderdag 19 april 2018

Agoria-lid Out Of Use is het eerste B2B-bedrijf dat het WEEELABEX-certificaat in zijn bezit heeft. Het bedrijf uit Beringen focust op hergebruik van computerafval in België. CEO Mark Adriaenssens: "Er is de laatste jaren een wildgroei ontstaan aan bedrijven die computerafval inzamelen. Klanten hebben hierdoor geen garantie op een goede service en weten niet of er betrouwbaar wordt omgegaan met de vernietiging van data."

---

Door de digitalisering en de komst van de GDPR wint een gegarandeerde datavernietiging en een correcte IT-recycling aan belang. Wereldwijd springen honderden bedrijven mee op de kar. Maar door deze wildgroei is de kwaliteit achteruit gegaan. Daarom is de WEEELABEX-certificering (Waste of Electric and Electronic Equipment Label of Excellence) in het leven geroepen. Elke verwerker van afgedankte elektrische en elektronische apparaten (AEEA) moet slagen voor een WEEELABEX-audit of in het bezit zijn van het ISO 17020-certificaat. Ook Brussel en Wallonië zullen op korte termijn volgen.

De WEEELABEX-norm is ontwikkeld door een Europese samenwerking van producenten en verwerkers. Deze standaard beschrijft de procedures voor recycling, bewerking en verwerking van afgedankte elektrische apparaten en elektronische apparatuur. Hij behandelt nauwkeurig het begrip 'passende verwerking' dat in de Europese richtlijn 2002/96/EC al sinds de invoering in 2005 vereist is. Bewerkers en verwerkers van elektrische en elektronische apparatuur (e-waste) dienen vanaf begin maart, door middel van WEEELABEX-certificering, in het bezit te zijn van het benodigde certificaat. In Nederland is deze certificering al sinds 2015 verplicht.



*Mark Adriaenssens, CEO van Out Of Use: "De WEEELABEX-norm garandeert dat minimaal 85 procent van het computerafval gerecupereerd wordt, via hergebruik of gerecycled wordt tot secundaire grondstoffen."*

**Mark Adriaenssens, CEO van het recyclagebedrijf Out Of Use:** "Er is de laatste jaren een wildgroei ontstaan aan bedrijven die met wisselende resultaten computerafval inzamelen. Voor klanten betekent dit dat ze een slechte service krijgen met een te hoge rekening. Bovendien is het maar de vraag of deze IT-bedrijven betrouwbaar omgaan met de vernietiging van data. Bijkomend nadeel is dat er veel computerafval, of zogenaamd herbruikbaar IT, naar derdewereldlanden verhuist met als gevolg dat deze schaarse grondstoffen verdwijnen uit ons continent om een duistere 'toekomst' tegemoet te gaan. De WEEELABEX-norm garandeert dat minimaal 85 procent van het computerafval gerecupereerd wordt, via hergebruik of gerecycled wordt tot secundaire grondstoffen. Bovendien wordt ook het proces van datavernietiging door de auditor gecontroleerd."

**Werner Annaert, algemeen directeur bij Go4Circle, de bedrijfsfederatie van de circulaire economie:** "De recyclagebedrijven worden getoetst aan strenge normen waardoor enkel de betrouwbaarste partijen overblijven. Een van de hoofddoelen is het vaststellen van het recyclagepercentage van 85 procent. Bedrijven moeten dus inzicht geven dat er voor minimaal 85 procent gerecycleerd wordt. Verder gaat de certificering over alle aspecten van het bedrijf: kwaliteitsmanagement, werkomstandigheden en veiligheid, vernietiging van data, verzekeringen, compliance met wettelijke eisen, kennis van milieu en gevaarlijke stoffen etc. Bedrijven die voor WEEELABEX willen certificeren dienen exact te registreren hoe, waar en door wie de fracties worden gerecycleerd. Met behulp van deze eisen zal de kwaliteit van computerrecycling dus toenemen."

*Wilt u weten of uw IT-recycling partner over WEEELABEX-certificering beschikt? Dan kunt u dat checken bij [WEEELABEX.org](https://www.weeelabex.org).*

