

Notitie aan : Leden van BRBS Recycling
Notitie van : Daniëlle Timmer
Datum : 22 oktober 2024
Betreft : Cursusaanbod 2025

Voor 2025 heeft BRBS Recycling weer een mooi aanbod samengesteld van cursussen die zijn toegeschreven naar de dagelijkse praktijk van breker- en sorteerbeijven. De docenten die voor de cursussen zijn geselecteerd hebben kennis van de werkwijzen en omstandigheden in de praktijk van breker- en sorteerbeijven. Vandaar dat juist voor medewerkers van deze beijven de cursussen een toegevoegde waarde hebben.

Het aanbod bestaat uit onderwerpen die sectorspecifiek zijn en die niet al elders in de markt wordt aangeboden.

Cursusaanbod 2025

In het voorjaar 2025 biedt BRBS Recycling de volgende cursussen aan:

1. Accepteren
2. BRL 2506
3. Besluit en Regeling bodemkwaliteit voor bouwstoffen
4. CE-markering
5. Laboratoriumproeven BRL 2506
6. Monsterneming BRL 2506
7. Omgevingswet voor afval en recycling

Hieronder een korte beschrijving per cursus, doelgroep en kosten.

1. Cursus Accepteren

De cursus Accepteren is opgesplitst in twee onderdelen en twee cursusdagen:

1. De vooracceptatie. Dit onderdeel is vooral voor de administratief medewerker, die verantwoordelijk is voor de administratieve afhandeling van het acceptatieproces. Tijdens de klassikale cursus worden diverse praktijkcases uitgewerkt en besproken.
2. De feitelijke acceptatie. Dit praktijk-onderdeel is specifiek gericht op de acceptatie-, weegbrugmedewerker of machinist, die belast is met de controle en registratie van de gegevens van de aan- en afvoer van afvalstoffen. Tijdens de klassikale cursus worden diverse praktijkcases behandeld en besproken.

Ter voorbereiding van beide delen is er een algemene e-learning module ontwikkeld. Deze gaat over de theorie van het gehele acceptatieproces binnen het bedrijf. Deze theoretische module wordt voorafgaand thuis (op eigen tempo en zelfgekozen tijdstip) aan het eerste of tweede onderdeel, via e-learning voorbereid door de cursist. De theorie is ook uitgewerkt in een overzichtelijk cursusboek.

De combinatie van de onderdelen 1 en 2 geven samen met de e-learning module een volledig beeld van het gehele acceptatietraject binnen het bedrijf. Het is ook mogelijk alleen onderdeel 1 of 2 te kiezen.

Doelgroep	:	medewerkers die zich binnen het bedrijf bezighouden met de acceptatie, registratie en verwerking van met name bouw- en sloopafval
Kosten	:	deel 1. Vooracceptatie + e-learning € 150,= excl. BTW
	:	deel 2. Feitelijke acceptatie + e-learning € 150,= excl. BTW
	:	kosten zijn inclusief lunch, syllabus, e-learning en certificaat van deelname)
Datum	:	vooracceptatie: ??
	:	feitelijke acceptatie:
	:	(bij genoeg aanmeldingen volgt er een extra datum)
Locatie	:	BRBS Recycling te Zaltbommel
Cursusduur	:	hele dag per onderdeel
Cursusleider	:	dhr. Hans Neele, Afvalkennis
Onderwerpen	:	betrokkenen en verantwoordelijkheden, vooracceptatie, feitelijke acceptatie, acceptatievoorwaarden, acceptatiereglement, registratie, verwerkingsbeleid, meldsystematiek, veiligheid bij acceptatieproces, gevaarlijke stoffen

2. Cursus BRL 2506

De kwaliteitszorg rond recyclinggranulaat wordt in de praktijk gedomineerd door BRL 2506.

In de BRL komen vele vormen van technische regelgeving bij elkaar die met de productkwaliteit van recyclinggranulaten te maken hebben. BRL 2506 is gesplitst in een technisch KOMO deel en een milieudeel dat leidt tot het NL-Bsb certificaat.

In deze cursus worden beide delen van de BRL behandeld. Basis is de laatste versie van de BRL die in 2020 is gepubliceerd. Tevens wordt ingegaan op het interpretatiedocument en het wijzigingsblad.

Doelgroep	:	directie, management, beleids- en kwaliteitsmedewerkers van recyclingbedrijven
Kosten	:	€ 100,= (incl. lunch + syllabus + certificaat van deelname)
Datum	:	dinsdag 28 januari 2025
Locatie	:	BRBS Recycling te Zaltbommel
Cursusduur	:	hele dag
Cursusleider	:	dhr. Peter Broere, BRBS Recycling

3. Cursus Besluit en Regeling bodemkwaliteit voor bouwstoffen

Tijdens de cursus wordt het Besluit bodemkwaliteit behandeld voor zover van toepassing op bouwstoffen. Het Besluit bodemkwaliteit is per 1 januari 2024 opgedeeld in verschillende stukken wetgeving onder de Omgevingswet, Regeling bodemkwaliteit en nog een restje Besluit bodemkwaliteit. In deze cursus wordt u bijgepraat over de verplichtingen die gelden voor bouwstoffen. Grond komt zijdelings aan de orde. Bijvoorbeeld de Milieuverklaring en Afleverbon komen aan bod, de rol van het certificaat en ook toepassingsvoorwaarden en uitzonderingen.

Doelgroep	:	directie, management, beleids- staf- en KAM-medewerkers van recyclingbedrijven
Kosten	:	€ 250,= excl. BTW (incl. lunch + syllabus + certificaat van deelname)
Datum	:	<i>Cursus is vol, bij voldoende aanmeldingen volgt er een extra cursusdag</i>
Locatie	:	BRBS Recycling te Zaltbommel
Cursusduur	:	hele dag
Cursusleider	:	A. Op den Buijs – Schreurs Opleidingen BV, Weert
Minimaal 8 – maximaal 12 deelnemers		

4. Cursus CE-markering

CE markering is verplicht voor de meeste soorten recyclinggranulaten. In deze cursus wordt ingegaan op de verplichtingen rond CE-markering en de Europese Bouwproductenverordening (CPR). De CPR is in 2024 aangepast. Enkele in het oog springende nieuwe aspecten zullen in de cursus worden behandeld, zoals de Conformiteitsverklaring die opgesteld moet gaan worden. Zowel de CE-markering zelf als de prestatieverklaring en conformiteitsverlaring zullen worden behandeld en ook op de bijbehorende regelgeving en verplichtingen uit de Bouwproductenverordening zal worden ingegaan.

Doelgroep	:	directie, management, beleids- en kwaliteitsmedewerkers van recyclingbedrijven
Kosten	:	€ 100,= (incl. lunch + syllabus + certificaat van deelname)
Datum	:	donderdag 13 februari 2025
Locatie	:	BRBS Recycling te Zaltbommel
Cursusduur	:	halve dag
Cursusleider	:	dhr. Peter Broere, BRBS Recycling

5. Cursus Laboratoriumproeven BRL 2506

De cursus laboratoriumproeven behandelt op zeer praktische wijze de proeven die bij veel bedrijven in eigen beheer worden uitgevoerd voor de productiecontrole van recyclinggranulaten. De basis wordt gevormd door de proeven voor korrelverdeling en samenstelling, die volgens BRL 2506 zijn voorgeschreven. De overige proeven uit BRL 2506 worden globaal behandeld. Er is volop gelegenheid om vragen te stellen om zo veel mogelijk aan de specifieke bedrijfssituatie van de cursist te beantwoorden.

Tijdens deze zeer praktische cursus komen de volgende onderwerpen aan de orde:

- Korrelverdeling
- Samenstellingsproef
- Gehalte platte stukken
- LA-coëfficiënt CBR-waarde en dichtheid
- Enkele hoofdlijnen van de milieucontrole
- Kalibratie

Dit alles gericht op BRL 2506, zodat de cursist na de cursus zelf uitvoerend aan de slag kan.

De cursus duurt een halve dag. De cursus is gepland op dezelfde dag als de cursus monsterneming BRL 2506, waardoor het mogelijk is om de combinatie te volgen.

Doelgroep : KAM-coördinatoren, laboratoriummedewerkers, monsternemers
Kosten : € 150,= (incl. lunch + syllabus + certificaat van deelname)
Datum : woensdag 14 mei 2025
Locatie : Milab te Veghel
Cursusduur : halve dag / ochtend
Cursusleider : John Zwijnenberg
Maximaal 10 deelnemers (woensdag 25 juni extra cursusdag bij veel aanmeldingen)

6. Cursus Monsterneming BRL 2506

De cursus monsterneming BRL 2506 behandelt op zeer praktische wijze de verplichtingen rond monsterneming uit BRL 2506. Er is volop gelegenheid om vragen te stellen om zo veel mogelijk aan de specifieke bedrijfssituatie van de cursist te beantwoorden.

Tijdens deze zeer praktische cursus komen de volgende onderwerpen aan de orde:

- Monsterneming (productie, stortstroom, depot)
- Berekening frequentie monsterneming
- Greepgrootte, monstergrootte
- Monsters splitsen en voorbereiden

Dit alles gericht op BRL 2506, zodat de cursist na de cursus zelf uitvoerend aan de slag kan. De cursus duurt een halve dag. De cursus is gepland op dezelfde dag als de cursus laboratoriumproeven BRL 2506, waardoor het mogelijk is om de combinatie te volgen.

Doelgroep : KAM-coördinatoren, laboratoriummedewerkers, monsternemers
Kosten : € 150,= (incl. lunch + syllabus + certificaat van deelname)
Datum : woensdag 14 mei 2025
Locatie : Milab te Veghel
Cursusduur : halve dag / middag
Cursusleider : John Zwijnenberg
Maximaal 10 deelnemers (woensdag 25 juni extra cursusdag bij veel aanmeldingen)

7. Cursus Omgevingswet voor afval en recycling

De Omgevingswet is per 1 januari 2024 van kracht en slokt vele milieuwetten en regels op. Daardoor kan deze cursus gelden als opvolger voor de voormalige cursus “update regelgeving”, ook wel de praktijkdag genoemd.

De omzettingen naar de Omgevingswet zijn grotendeels beleidsneutraal, maar toch zijn er wijzigingen, al is het maar de opzet van de wetgeving en de toenemende vrijheden voor omgevingsdiensten om zelf invulling te geven aan onderdelen van de wet.

Voor iedereen is de Omgevingswet nieuw en er zal nog meer ervaring mee moeten worden opgedaan. De wet heeft meest betrekking op vergunningen, maar niet uitsluitend. De Omgevingswet heeft activiteiten als basis dus ook meldplichtige (zoals sloop en mobiel breken).

Deze cursus kan worden gezien als een eerste inleiding waarin u wegwijs wordt gemaakt en wordt gewezen op de belangrijkste wijzigingen die relevant zijn voor afval- en recyclingbedrijven.

Doelgroep : eenieder die in zijn praktijk wordt geconfronteerd met wet- en regelgeving
Kosten : € 150,= (incl. lunch + syllabus + certificaat van deelname)
Datum : Donderdag 20 februari 2025
Locatie : Centraal in Nederland
Cursusduur : hele dag
Cursusleider : Arjan Hol, MiSa Advies b.v.
Onderwerpen : Omgevingswet, Besluit bouwwerken Leefomgeving, Besluit Activiteiten Leefomgeving, Regeling bodemkwaliteit



Algemene voorwaarden

- Bij afmelding 1 week of minder vóór aanvang van de cursus, zal 50% van de cursussom in rekening worden gebracht.
- Indien bij aanmelding grote groepen ontstaan, zal mogelijk een tweede cursusdag worden gepland en de groep gesplitst. Zonodig zal daarvoor contact worden gezocht met de cursisten.
- Indien er te weinig deelname is, zal betreffende cursus niet doorgaan.