



SCCM nieuws

5 december 2017

- > Vanaf 15 maart 2018 geen audits op basis van ISO 14001:2004 meer mogelijk!
- > ISO 45001/FDIS 45001 gepubliceerd!
- > Certificatieschema CO₂-reductiemanagement met ISO 14001
- > Webinar verticaal transport gemist?
- > CCvD uitgelicht - deel 2
- > Nieuw op mijn.sccm

[SCCM voor bedrijven >>](#)

[SCCM voor overheid >>](#)

[SCCM voor certificatie-instellingen >>](#)

Vanaf 15 maart 2018 geen audits op basis van ISO 14001:2004 meer mogelijk!

Het IAF (International Accreditation Forum) heeft besloten dat certificatie-instellingen vanaf 15 maart 2018 alleen nog audits mogen uitvoeren op basis van de ISO 14001:2015-norm.

[Lees meer over dit besluit en de gevolgen >>](#)



CCvD uitgelicht

SCCM heeft twee Centrale Colleges van Deskundigen, één voor milieu en één voor arbo. Maar wat doet een CCvD en waarom zijn ze belangrijk? Dat leest u in deze rubriek.



ISO 45001/FDIS 45001 gepubliceerd!

Op 30 november 2017 is ISO/FDIS ISO 45001 gepubliceerd. SCCM heeft een concept-certificatieschema gemaakt voor ISO 45001 en het informatieblad over de overgang van OHSAS 18001 naar ISO 45001 aangepast aan de FDIS-versie van de norm.

[Lees meer over de publicatie van de norm en ons aangepaste infoblad >>](#)

Certificatieschema CO₂-reductiemanagement met ISO 14001

In oktober heeft SCCM het certificatieschema CO₂-reductiemanagement met ISO 14001 en bijbehorend informatieblad gepubliceerd. Op 2 november hebben we dit certificatieschema en de relatie met de Europese Energie



Cees van Houwelingen,

Efficiency Directive (EED), ISO 50001-certificatie en de CO₂-Prestatieladder toegelicht in een webinar.

[Bekijk hier de opname van het webinar en de presentatie >>](#)

Webinar Verticaal transport gemist?

Op 28 november heeft SCCM een webinar georganiseerd over het onderwerp verticaal transport. Dit webinar was besloten en alleen bestemd voor organisatie geregistreerd voor mijn.sccm. Om de opname van het webinar te kunnen bekijken, logt u in bij mijn.sccm. De link vindt u op de homepage.

[Bekijk hier de opname van het webinar en de presentatie >>](#)

Nieuw op mijn.sccm

Bij het opwekken of transporteren van elektriciteit kunnen elektromagnetische velden ontstaan. Daarnaast zijn er werksituaties waarin elektromagnetische velden worden opgewekt, bijvoorbeeld bij zendinstallaties en bij medische toepassingen (MRI). In deze situaties kunnen werknemers blootgesteld worden aan de elektromagnetische velden. Europese regelgeving op dit gebied is recent opgenomen in de Nederlandse wetgeving, waaronder het Arbobesluit. In de samenvatting wet- en regelgeving [Elektromagnetische velden](#) vindt u meer informatie. U kunt het downloaden via [mijn.sccm](#), het besloten deel van de website van SCCM.



[Klik hier om in te loggen op mijn.sccm of om te registreren >>](#)

[afmelden nieuwsbrief](#) | [wijzig uw gegevens](#) | [doorsturen](#) | [contact](#)
© 2017 SCCM

Regulatory Affairs Leader bij
Dow Benelux en lid van het
CCvD-milieu vertelt...

Agenda

januari 2018

Webinar ISO/FDIS 45001



Meldt u nu voor dit gratis
webinar