



SCCM nieuws

23 mei 2011

- > [Verslagen Auditordagen 2012 gereed](#)
- > [Steeds meer aandacht voor productenbeleid in ISO 14001](#)
- > [Kennisplatform milieuwetgeving mijn.sccm online!](#)
- > [Certificatieschema's ISO 14001 en OHSAS 18001 geüpdate](#)
- > [SCCM start met best practices](#)
- > [Nieuwe downloads en documenten beschikbaar](#)

Verslagen Auditordagen 2012 gereed

Begin dit jaar waren de jaarlijkse Auditordagen voor ISO 14001 en OHSAS 18001. Tijdens deze dagen (voor auditoren van certificatie-instellingen) worden cases besproken, ontwikkelingen in wet- en regelgeving gepresenteerd en actuele thema's uitgediept. Dit jaar is er extra aandacht geweest voor productenbeleid (milieu) en werken met gevaarlijke stoffen (arbo).

[Lees verder >>](#)

Steeds meer aandacht voor productenbeleid in ISO 14001

De ISO 14001-norm richt zich op de milieuaspecten van 'activiteiten, producten en diensten'. Het belang van de milieu-impact van producten, ook in de productketen neemt sterk toe. Organisaties die duurzaam ondernemen willen inzicht in de milieuaspecten van de producten en diensten die zij inkopen. Ook de overheid, zowel nationaal als Europees, stimuleert de aandacht voor een duurzaam productenbeleid. Deze video geeft vanuit zowel een bedrijf als de overheid aan hoe belangrijk het onderwerp is.

[Lees verder >>](#)

Kennisplatform milieuwetgeving mijn.sccm online!

SCCM heeft een kennisplatform gelanceerd over milieuwet- en regelgeving, mijn.sccm. Bedrijven of organisaties die (bijna) gecertificeerd zijn voor ISO 14001 kunnen er gebruik van maken. Maar ook overheden kunnen gebruik maken van het platform. Mijn.sccm biedt samenvattingen van relevante wet- en regelgeving en een forum.

[Lees verder >>](#)

Certificatieschema's ISO 14001 en OHSAS 18001 geüpdate

Begin mei heeft SCCM nieuwe versies van de certificatieschema's ISO 14001 en OHSAS 18001 gepubliceerd. In het certificatieschema zijn de volgende onderwerpen beschreven: de interpretatie van de ISO 14001-norm, de organisatie van de certificatie-instelling en de werkwijze van de certificatie-instelling. Vanwege wijzigingen in de internationale eisen voor certificatie-instellingen moesten de schema's aangepast worden.

[Lees verder >>](#)

SCCM start met best practices

De nieuwe website van SCCM richt zich op de resultaten die je kunt behalen met een (gecertificeerd) managementsysteem. Een van de manieren waarop we dat doen is door het doorvertellen van voorbeelden en tips van gecertificeerde organisaties, zodat andere daar hun voordeel mee kunnen doen. De eerste best practice die van de band is gerold, is die van de Van Vliet Groep in Nieuwegein over compliance management. Het is een praktische case geworden, waarbij ook een rekenvoorbeeld van de methode risicobenadering is opgenomen.

[Lees verder >>](#)

Nieuwe downloads en documenten beschikbaar

De volgende downloads zijn toegevoegd aan het publicatieoverzicht:

- [BM-15 Compliance with legislation and regulations for users of environmental and/or occupational health and safety management systems](#) (Engelse versie van het Informatieblad Naleving van wet- en regelgeving met een milieu- en/of arbomanagementsysteem)
- [I-17 Certificatieschema ISO 14001](#)
- [O-14 Certificatieschema OHSAS 18001](#)
- [Verslag Auditordagen ISO 14001](#)
- [Verslag Auditordagen OHSAS 18001](#)

Ook aan mijn.sccm zijn de afgelopen tijd veel nieuwe documenten toegevoegd. Om het u gemakkelijk te maken, vindt u [hier](#) een overzicht. Binnen ongeveer twee weken, verschijnen er nog meer documenten.

[Lees verder >>](#)

[afmelden nieuwsbrief](#) | [doorsturen](#) | [contact](#)
© 2012 SCCM

[SCCM voor bedrijven >>](#)

[SCCM voor overheid >>](#)

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

Best practice: Compliance management bij de Van Vliet Groep

Oftewel de borging van wet- en regelgeving. In deze best practice vertelt Patrick Morren van de Van Vliet Groep hoe zijn bedrijf hiermee omgaat.



[Lees verder >>](#)

SCCM op Twitter!

Snel op de hoogte van de laatste ontwikkelingen?



[Volg @SCCM_NL op
Twitter! »](#)