



# Stoffenmanager – kemikaaliriskinhallinta

Milja Koponen & Niina Kallio

# Stoffenmanageria tarvitaan

- 1) *Priorisoimaan haitallisten kemikaalien aiheuttamat riskit*
- 2) *Määrittelemään tarvittava riskinhallinnan taso*  
*Bonusena...*
- 3) *Varmistamaan nanomateriaalien turvallinen käyttö työpaikalla*
- 4) *Tarkistamaan kemikaalin käytön altistumisskenaariomukaisuus (REACH)*  
*ja plussana...*
- 5) *Tuottamaan kemikaalikohtaiset ohjekortit työpisteisiin*
- 6) *Laatimaan kemikaaliluettelo + CMR-aineluettelo*

# Stoffenmanager ja REACH

- 1. Altistumisskenaarioiden laadinta**
- 2. Riskinhallinnan riittävyyden tarkistus**
- 3. Skaalaus**
4. Tietokorttien tuottaminen työpisteisiin (altistumisskenaariot eivät usein käyttökelpoisia työpaikkatason viestintään)
5. CMR-aineiden ja ainesosien tunnistaminen ja listaus, "musta lista". Mitä tuotteita tulisi pyrkiä korvaamaan?

# Kemikaaliriskinhallinnan executive-tason työkalu...

- Kansainväliseen Stoffenmanager-yhteisöön liittyminen takaa, että Suomessa on jatkossakin käytössä kansainvälisesti tunnustettu, hyväksytty ja laajalti käytetty työkalu:
  - joka noudattaa EU-lainsäädäntöä (CAD, REACH)
  - joka on ECHA:n ohjeistuksen mukainen "Tier 1+" työkalu
  - joka perustuu viimeisimpään tieteelliseen tietoon ja jota validoidaan jatkuvasti
  - jonka kaikki kansalliset kieliversiot ovat yhdenmukaisia keskenään
  - jonka käyttäjät voivat osallistua kehittämiseen (Stoffenmanager International Scientific Advisory Board)
  - joka tarjoaa mahdollisuuden vertaistukeen sosiaalisessa mediassa

# Stoffenmanagerin filosofia

- *"Asioiden tulisi olla niin yksinkertaisia kuin mahdollista - mutta ei sen yksinkertaisempia"*. Yksinkertaisuus ja helppous mahdollistavat käyttäjien keskittymisen oikeasti tärkeisiin asioihin.
- Käyttäjien oma vastuu korostuu. Konsulttien roolina on tarvittaessa auttaa käyttäjiä ja tarjota mahdollisuuksia vertaistukeen.
- Kemikaaliriskinhallintakysymykset eivät ole yritysten ydinliiketoimintaa. Käyttäjäystävällisyys ja tehokkuus ovat välttämättömiä ominaisuuksia.

# Stoffenmanager -tilanne

- *Suomenkielinen versio 1.7.2012*
- **Lanseeraustilaisuus 4.9.2012 klo 12.15-15.00 (TTL Auditorio, Hki)**
- Alueelliset tapahtumat syksy-talvi
- Työterveyspäivät ja Turvallisuusmessut 2012
- Suomenkielinen helpdesk, UKK-palsta, avoin blogi, Facebook- tai LinkedIn- sivut...

**TERVETULOA!**



## Stoffenmanager 4.5

Stoffenmanager

Nano module

Nederlands

You are here: Home

[Home](#)[Background](#)[Links](#)[Helpdesk](#)[Conditions](#)[News](#)

## Stoffenmanager 4.5

Healthy and safely working with dangerous substances is complex. Regulations, workplaces and products are continuously changing. Companies lose control and are not compliant. Stoffenmanager will **close the gap** between complex/abstract regulation and practice.

The quantitative inhalation exposure model has been accepted as method to evaluate dangerous substances at the workplace by the **Dutch Labour Inspectorate**. Stoffenmanager has been recommended in Chapter R.14 of the **REACH technical Guidance** document. Meaning the European committee officially recognizes Stoffenmanager as a REACH instrument.

Characteristics of the Stoffenmanager tool:

- **Self:** own responsibility of our users, do it your self management
- **Simple:** user-friendliness and efficiency are important
- **Smart:** broad experience and extensive knowlegde is embedded in the tool
- **Safe:** reliable and accepted tool

## Log in



E-mail address:

Password:

Select a purpose

- [Control banding](#)
- [Quantitative exposure](#)
- [REACH exposure](#)

 [Remain logged in](#)[New account](#) | [Forgot password?](#)

## Newsletter



E-mail:

- [Subscribe](#)
- [Unsubscribe](#)

## Latest news



# Yhteistyössä



Työsuojelurahasto  
Arbetskyddsfonden  
The Finnish Work Environment Fund



International Stoffenmanager  
Advisory Board

[www.stoffenmanager.nl](http://www.stoffenmanager.nl)



[www.ttl.fi/stoffenmanager](http://www.ttl.fi/stoffenmanager)