



issa

INTERNATIONALE VEREINIGUNG FÜR SOZIALE SICHERHEIT | IVSS

Sektion für Prävention in der chemischen Industrie



Institut National de Recherche et de Sécurité

INTERNATIONALES SYMPOSIUM

PARIS
1. BIS 3. JUNI
2016

CHEMIKALIEN
MIT BESONDEREN
GEFAHREN:
RISIKEN UND
PRÄVENTION AM
ARBEITSPLATZ

**ENDOKRINE DISRUPTOREN UND
SENSIBILISIERENDE SUBSTANZEN**

VORLÄUFIGES PROGRAMM

THEMA DES SYMPOSIUMS

Endokrine Disruptoren und sensibilisierende Substanzen sind zwei Klassen von Chemikalien mit besonderen Gefahren. Die Konferenz wird einen Überblick geben über die Wirkungen dieser Substanzen auf die Gesundheit von exponierten Beschäftigten, über betroffene Arbeitsplätze, damit verbundene Risiken sowie zu empfehlenswerten Präventionslösungen.

www.inrs-issa2016.fr
issa2016@inrs.fr



MITTWOCH, 1. JUNI

- 13:00 UHR** Registrierung und Empfang der Teilnehmerinnen und Teilnehmer
- 14:00 UHR** Begrüßung
Stéphane PIMBERT, Generaldirektor, INRS (F)
- 14:05 UHR** Einführung
Niels SCHURREIT, Generalsekretär der IVSS Sektion Chemie (D)

ENDOKRINE DISRUPTOREN

- 14:10-15:50 UHR**
- Endokrine Disruptoren und die Exposition am Arbeitsplatz: Stand der Diskussion
Claude EMOND, UQAM (CA)
 - Umwelt- und berufsbedingte interne Belastung mit endokrinen Disruptoren
Holger KOCH, IPA, DGUV (D)
 - Endokrine Disruptoren und reproduktionstoxische Wirkungen
Stéphane MALARD, INRS (F)
 - Zusammenfassende Diskussion

Kaffeepause

- 16:20-17:30 UHR**
- Endokrine Disruptoren und krebserzeugende Wirkungen
Ursula GUNDE-REMY, Charité-Universitätsmedizin Berlin (D)
 - Endokrine Disruptoren im Kontext von REACH
Simone MÜHLEGGGER, Umweltbundesamt (A)
 - Zusammenfassende Diskussion

17:30 Cocktailparty

DONNERSTAG, 2. JUNI

8:30 UHR Registrierung und Empfang der Teilnehmerinnen und Teilnehmer
9:00 UHR Einführung in den Tag
Séverine BRUNET, Leiterin des Fachbereichs Prävention in der Praxis, INRS (F)

ENDOKRINE DISRUPTOREN

- 9:05-11:00 UHR**
- Überblick über industriell verwendete endokrine Disruptoren
Nicolas BERTRAND, INRS (F)
 - Berufliche Exposition gegenüber Phthalaten. Biomonitoring im Urin
Alain ROBERT, INRS (F)
 - Bisphenol A als ein endokriner Disruptor in Kassenzetteln
Anne-Laure DEMIERRE, Bundesamt für Gesundheit (CH)
 - Berufliche Exposition gegenüber Bisphenol A. Biomonitoring im Urin
Sophie NDAW, INRS (F)
 - Bestimmung von Grenzwerten für endokrine Disruptoren
Christophe ROUSSELLE, ANSES (F)
 - Zusammenfassende Diskussion

Kaffeepause

11:30-12:15 UHR Podiumsdiskussion: Empfehlungen und Praktiken für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
Claude EMOND, UQAM (CA) ; Matthieu LASSUS, Arbeitsaufsichtsbehörde (F) ; Simone MÜHLEGGGER, Umweltbundesamt (A) ; Elke SCHNEIDER, EU-OSHA ; Alain SIMONNARD, INRS (F) ; Peter SMITH, CEFIC (UE) ; Laurent VOGEL, ETUI (UE)

Lunchbuffet

SENSIBILISIERENDE SUBSTANZEN

- 13:30 UHR** Einführung in das Thema „Sensibilisierende Substanzen“
Michel POURQUET, Vizepräsident der IVSS Sektion Chemie (F)
- 13:40-15:30 UHR**
- Berufliche Atemwegsallergien und Asthma – Auslöser und Erkrankung
Monika RAULF, IPA, DGUV (D)
 - Berufliche Kontaktdermatitis: Expositionsquellen und klinische Aspekte
Nadia NIKOLOVA-PAVAGEAU, INRS (F)
 - Sensibilisierende Stoffe in spezifischen Branchen
N.N.
 - Zusammenfassende Diskussion

15:30 UHR Ende des Tages

17:15 UHR Abendveranstaltung



FREITAG, 3. JUNI

8:30 UHR Registrierung und Empfang der Teilnehmerinnen und Teilnehmer

9:00 UHR Einführung in den Tag
Martin GSCHWIND, Vizepräsident der IVSS Sektion Chemie (CH)

SENSIBILISIERENDE SUBSTANZEN

- 9:05-10:30 UHR**
- Überblick über sensibilisierende Stoffe in der Industrie – Vorstellung der Expositionsdatenbank MEGA
Rainer van GELDER, IFA, DGUV (D)
 - Darstellung der beruflichen Exposition gegenüber sensibilisierenden Substanzen: Daten aus der COLCHIC-Datenbank
Frédéric CLERC, INRS (F)
 - Sicherheitsrelevante Informationen zu sensibilisierenden Arzneistoffen: Das BESI-Projekt
Sabine WERNER, IFA, DGUV (D)
 - Zusammenfassende Diskussion

Kaffeepause

- 11:00-12:30 UHR**
- Bestimmung von Grenzwerten für sensibilisierende Substanzen
Dick J. J. HEEDERICK, DECOS (NL)
 - Prävention bei Tätigkeiten mit sensibilisierenden Substanzen
Ingrid THULLNER, UKH (D)
 - Sensibilisierende Substanzen in Kleinbetrieben: Risiken und Präventionsmaßnahmen
Udo EICKMANN, BGW (D)
 - Zusammenfassende Diskussion

12:30 UHR Schlussbemerkungen
Didier BAPTISTE, Direktor der Forschung, INRS (F)

12:45 UHR Ende des Symposiums

EN PARTENARIAT AVEC