

## Veranstalter:

Umweltbundesamt

## Veranstaltungsort:

Chillventa 2010  
Kongresszentrum Ost, Ebene 3  
Messezentrum  
D-90471 Nürnberg

Das Messezentrum ist sowohl vom Hauptbahnhof als auch vom Flughafen Nürnberg aus gut zu erreichen.

Nähere Informationen finden Sie unter:

<http://www.chillventa.de/>  
<http://www.congressing.de/>

## Anmeldung:

Bitte melden Sie sich bis zum 01.10.2010 an. Bei danach eingehenden Anmeldungen kann eine Teilnahme nicht garantiert werden. Bitte richten Sie Ihre Anmeldung unter dem Stichwort SPIN an das:

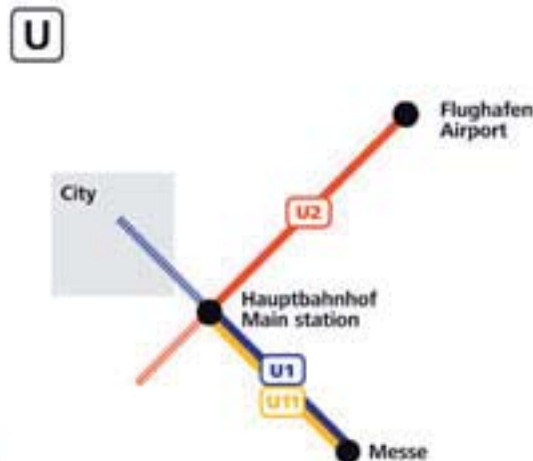
Umweltbundesamt  
Fax: +49 (0)340 2104-3761  
E-mail: [constance.noack@uba.de](mailto:constance.noack@uba.de)

## Kontakt:

Dr. Daniel de Graaf  
SPIN Projektleiter

Umweltbundesamt  
FG III 1.4  
Wörlitzer Platz 1  
06844 Dessau

Tel: +49 (0)340 2104-3407  
[daniel.degraaf@uba.de](mailto:daniel.degraaf@uba.de)



**Programm (vorläufig)**

09:00	<b>Registrierung</b>	13:30	<b>Herausforderung für das Kältehandwerk</b> <i>Frank Heuberger</i>
09:30	<b>Begrüßung</b> <i>Dr. Daniel de Graaf (UBA)</i> <i>Projektleiter SPIN</i>		<i>Bundesinnungsmeister des Deutschen Kältehandwerks</i>  <i>Diskussion</i>
	<i>Moderation: Dr. Wolfgang Plehn (UBA)</i>	14:10	<b>Fördermöglichkeiten für Kälteanlagen durch die KfW</b>  <i>Jürgen Daamen</i> <i>Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW)</i>
09:40	<b>Natürliche Kältemittel in der Gewerbekälte – Ansätze in Europa und weltweit</b>  <i>Jürgen Usinger (GTZ ProKlima)</i>  <i>Diskussion</i>	14:50	<b>Kaffeepause</b>
10:20	<b>Natürliche Kälte bei der Sueddeutschen Fleischwarenfabrik</b>  <i>Burkhardt Dunst</i> <i>FrigoTeam Handelsgesellschaft mbH</i>  <i>Diskussion</i>	15:10	<b>Umweltwärme im Supermarkt</b>  <i>N.N. (Robur GmbH)</i>  <i>Diskussion</i>
11:00	<b>Kaffeepause</b>	15:50	<b>R744 supermarket refrigeration</b>  <i>Kim Christensen (Advansor)</i>  <i>Diskussion</i>
11:20	<b>R744 refrigeration in supermarkets</b>  <i>Micael Antonsson (Green&amp;Cool)</i>  <i>Diskussion</i>	16:30	<b>Abschlussdiskussion</b>
12:00	<b>Kohlenwasserstoffe im Supermarkt</b>  <i>N.N. (Lidl GmbH &amp; Co. KG)</i>  <i>Diskussion</i>	17:00	<b>Resümee und Schlussworte</b>  <i>Dr. Daniel de Graaf</i>
12:30	<b>Mittagspause</b>	17:15	<b>Ende der Veranstaltung</b>

**Informationen zum EU-Projekt SPIN und zur Veranstaltung**

SPIN (Sustainable Production through Innovation in SMEs) fördert den gegenseitigen Transfer von Innovationen in der Umwelttechnik im Ostseeraum. Hierdurch verbessern sich einerseits die Geschäftschancen der Technikanbieter und andererseits die Umweltleistung der Nachfrageseite. Das transnationale Projekt verfügt durch seine Partnerorganisationen über gute Kontakte in allen Ostseeanrainerstaaten und ist dadurch in der Lage, die Verbreitung wichtiger Neuerungen in der Umwelttechnik über die Ländergrenzen hinweg voranzutreiben (weitere Informationen im Internet unter [www.spin-project.eu](http://www.spin-project.eu)).

In der Kältbranche sind viele innovative Firmen in der Ostseeregion angesiedelt, insbesondere dänische und deutsche Unternehmen gehören zu den führenden Anbietern von Kältelösungen mit natürlichen Kältemitteln. Diese setzen sich auch im deutschen Gewerbekältemarkt zusehends durch, allen voran CO<sub>2</sub>-Kälteanlagen. Aufgrund einiger Vorurteile und Widerstände in der Kältetechnikbranche, jedoch auch aufgrund höherer Investitionskosten, fehlt bisher die Anwendung in der Breite.

Die Veranstaltung richtet sich an Handwerksfirmen, die sich der Herausforderung neuer Kältetechniken stellen und Ihr Fachwissen erweitern wollen. Sie soll umweltfreundliche Techniken vorstellen und Wege aufzeigen, wie die Finanzierung für den Betreiber wirtschaftlich gestaltet werden kann. Da große Handelsketten in der Lebensmittelbranche immer stärker auf natürliche Kältemittel setzen, ergeben sich hier für das Handwerk bei entsprechender Expertise bedeutende Auftragschancen für Installation und Wartung.