



**SCS**  
Swiss Chemical  
Society

**Division of  
Industrial &  
Applied Chemistry**

An die

Mitglieder der Schweizerischen  
Chemischen Gesellschaft SCG  
DIAC

Monthey, im Februar 2016

## **DIAC besucht das Werk BASF Kaisten 7. April**

### **+ Mitgliederversammlung DIAC 2016**

Sehr geehrte Damen und Herren

Wir freuen uns, Sie zur Mitgliederversammlung 2016 der Division Industrielle und Angewandte Chemie einzuladen.

Treffpunkt: Donnerstag, 7. April 2016, ab 09.30 Uhr  
bei BASF Kaisten, Hardmattstrasse 434, 5082 Kaisten

Auch dieses Jahr können wir ihnen gleichzeitig einen Besuch in einer chemischen Produktionsanlage anbieten. Für den Werksrundgang in der BASF Metilox-Anlage, bitten wir sie ihre persönliche Schutzausrüstung (Helm, Kittel, Brille) sowie Sicherheitsschuhe mitzubringen, sofern vorhanden. Es hat vor Ort nur eine beschränkte Anzahl zur Verfügung.

Nebst dem Firmenporträt, vorgestellt von Kristian Hall, Werkleiter BASF wird uns Dr. Andreas Brodthagen der BASF Forschung, ein spannendes Referat zum Thema:

#### **„ Smart Scale Production“ (modulare Produktionskonzepte)**

halten. Die Besichtigung der Metilox Produktion und Verpackung am Nachmittag, werden uns exklusive Einblicke in eine chemische Produktionsanlage erlauben.

Der Vorstand der DIAC hofft, Sie recht zahlreich am 7. April 2016 begrüssen zu dürfen.

Freundliche Grüsse

Dr. Bernhard Urwyler, Präsident

Anhang : Programm und Anmeldeformular  
Zufahrtsweg

Dr. Bernhard Urwyler  
Syngenta Crop Protection Monthey SA  
Route l'île-aux-Bois  
CH-1870 Monthey 1

Tel: +41 (0)24 475 24 73  
www.syngenta.com



**SCS**  
Swiss Chemical  
Society

**Division of  
Industrial &  
Applied Chemistry**

## DIAC besucht das Werk BASF Kaisten 7. April 2016

### + Mitgliederversammlung DIAC

#### Programm

- Ab 09.30            Besammlung und Begrüssungskaffee  
                          BASF Kaisten, Hardmattstrasse 434, 5082 Kaisten
- 10.00-10.30        Firmenporträt BASF & Werk Kaisten  
                          Wolf Kristian Hall, Werkleiter
- 10.30-11.15        Vortrag: Smart Scale Production (Vortrag von Dr. Andreas Brodthagen aus der  
                          BASF Forschung zum Thema modulare Produktionskonzepte)
- 11.15-12.00        Mitgliederversammlung 2016 der DIAC
- 12.15                Mittagessen Kantine Kaisten
- 13.45-15.45        Die Besichtigung (Metilox Produktion und Verpackung)
- 16.00                Schlussbesprechung & Verabschiedung

----- ✂ -----

#### ANMELDEFORMULAR für die Mitgliederversammlung DIAC 2016 am 7. April 2016

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Ich bringe meine Persönliche Schutzausrüstung (Helm, Kittel, Brille), & Sicherheitsschuhe mit:   
Ich habe leider keine Schutzausrüstung und benötige eine PSA :

Anreise (siehe Beiblatt)       Bus                       Auto

Teilnahme am Mittagessen:     Ja                         Nein

Bitte dieses Anmeldeformular **vor dem 25. März 2016** an folgende Adresse oder via Mail zu retournieren:

Syngenta Crop Protection  
Monthey SA  
Mme Sylvianne Claret  
Route de l'Île-aux-Bois  
Case Postale 400  
CH-1870 Monthey

Tel.    +41 (0) 24 475 25 63

Fax    +41 (0) 24 475 22 09

E-Mail: [sylvianne.claret@syngenta.com](mailto:sylvianne.claret@syngenta.com)  
[bernhard.urwyler@syngenta.com](mailto:bernhard.urwyler@syngenta.com)

## Anreise zum Werk, Kaisten:

**Empfang:** BASF Kaisten, Hardmattstrasse 434, 5082 Kaisten ab 09h30

Es wird empfohlen eher mit dem Auto anzureisen, da keine Bahn/Bus direkt vor dem Werk hält.  
Nächste Haltestelle Kaisten, Ritanne von da ca. 10-15min zu Fuss.

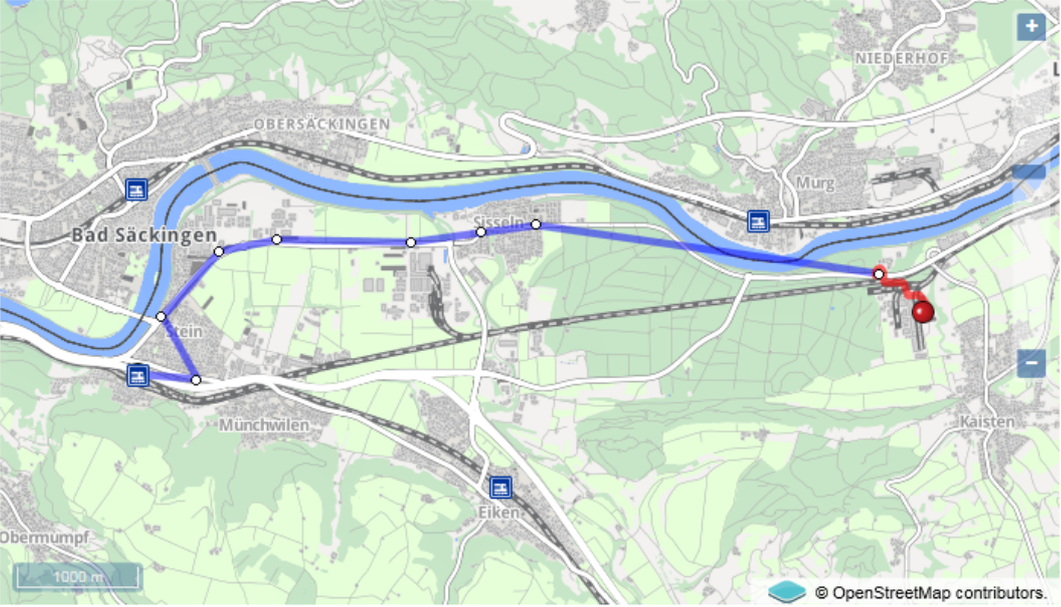
Mit Bahn/Bus bzw. zu Fuss: d.h. vom Bahnhof Laufenburg, die Linie 143 oder 135 von Laufenburg Bahnhof kommend bis Haltestelle Kaisten Ritanne fahren, dann 10min zu Fuss ab Ritanne nach BASF Kaisten, Hardmattstrasse 434.

Verbindungen vom Do, 07.04.16

1	Bahnhof/Haltestelle	Zeit	Gleis/ Kante	Reise mit	Belegung	Bemerkungen
-	Stein-Säckingen, Bahnhof	ab 08:39		 BUS 143		Bus 143 14320 Richtung: Laufenburg, Bahnhof
	Kaisten, Ritanne	an 08:52				
	Kaisten, Ritanne 5082 Kaisten, Hardmattstrasse 434			 Fussweg		12 Min.

Dauer: 0:25;  
fährt täglich

[Start](#) [Route](#) [Ziel](#)



The map displays a route starting at Stein-Säckingen Bahnhof, going to Kaisten Ritanne by bus (BUS 143), and then walking to the factory at Hardmattstrasse 434. The route is highlighted in blue. The map shows the Murg river and surrounding areas like Bad Säckingen, Münchwilen, and Kaisten.

Bitte beachten Sie die Hygiene- und Sicherheitsvorschriften:

Tragen Sie bequeme Kleider und gutes geschlossenes Schuhwerk.

**Bitte bringen sie für den Werksrundgang ihre persönliche Sicherheitsausrüstung (Helm, Kittel, Brille) und Sicherheitsschuhe mit, da es nur eine beschränkte Anzahl zur Verfügung hat.**

Das Fotografieren sowie Bildaufzeichnungen sind nicht erlaubt.

Der Betrieb ist rauchfrei.



Dr. Bernhard Urwyler  
Syngenta Crop Protection Monthey SA  
Route l'Île-aux-Bois  
CH-1870 Monthey 1

Tel: +41 (0)24 475 24 73  
www.syngenta.com