

# Organisatorisches

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich per E-Mail unter dem Stichwort „Bildungsprogramm“ bei Frau Dr. Agnes Heinemann bis zum **30. April 2014** an.

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl erhalten Sie eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

An den Präsenztagen können max. 2 Vertreter pro Unternehmen teilnehmen.

## Kosten

Die Teilnahme an dem 18-monatigen Bildungsprogramm kostet 2000 EUR pro Unternehmen. Hierin enthalten sind 6 Präsenztage inkl. Mittagessen, Betreuung durch professionelle Mentoren, Zugang zum Netzwerk und die Lernmaterialien. Übernachtung, Anreise und Abendessen müssen von den Teilnehmern selber getragen werden.

## Veranstaltungsort

Provadis Hochschule  
Industriepark Höchst  
Gebäude B835, Raum 1.21  
65926 Frankfurt am Main

# Anfahrt

## Anreise vom Hauptbahnhof

Ab Frankfurt Hauptbahnhof mit den S-Bahnen S1 Richtung Wiesbaden Hbf oder S2 Richtung Niedernhausen Bahnhof bis Frankfurt-Höchst Bahnhof.

Alternativ auch mit dem RE20 Richtung Limburg oder RE10 Richtung Neuwied bis Frankfurt-Höchst Bahnhof.

Vom Bahnhof Höchst rechts vorbei an einem Fahrradgeschäft dann über die Fußgängerbrücke bis zur Provadis Hochschule.

## Anreise vom Flughafen

Mit der Buslinie 58 von Terminal 1 Richtung Eschborn West bis Industriepark Höchst Tor Ost. Gehen Sie rechts, 200 m bis zur Provadis Hochschule.

## Anreise mit dem Auto

Bitte geben Sie "Leunastraße 19 in Frankfurt-Höchst" in Ihr Navigationsgerät ein.

Die Adresse verweist auf den Kulturbunker Höchst e.V. Lassen Sie den Bunker links liegen und biegen direkt rechts ab auf den Parkplatz B.

# Kontakt

Bei Fragen zum 18-monatigen Bildungsprogramm steht Ihnen unsere Projektleiterin jederzeit gerne zur Verfügung.

## Dr. Agnes Heinemann

Provadis School of International Management and Technology  
Industriepark Höchst, Gebäude B835  
65926 Frankfurt am Main  
Telefon: 069 305 80765  
E-Mail: [agnes.heinemann@provadis-hochschule.de](mailto:agnes.heinemann@provadis-hochschule.de)

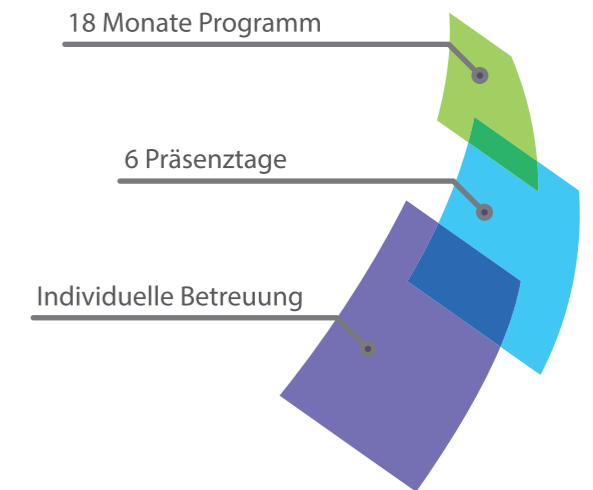
## Dr. Tina Buchholz

Verband der Chemischen Industrie e.V.  
Mainzer Landstraße 55  
60329 Frankfurt am Main



# Bildungsprogramm

Nachhaltigkeit in der Chemieindustrie konkret:  
**CO<sub>2</sub>-Fußabdruckermittlung: Praktische Umsetzung von aktuellem Wissen der Umweltbilanzierung**



## EINE CLIMATE-KIC VERANSTALTUNG

Auftakt: 15. Mai 2014, Provadis Hochschule Frankfurt-Höchst  
Das Programm läuft über 18 Monate bis Oktober 2015

In Kooperation mit:



# Einladung

Dieses Programm geht über eine reine Informations- und Diskussionsveranstaltung zu aktuellen Entwicklungen in der Umweltbilanzierung hinaus: das Kooperationsprojekt zwischen dem VCI und dem Climate-KIC, organisiert durch die Proxadis Hochschule und wissenschaftlich begleitet von der TU Dresden, rückt die praktische Anwendung der Verfahren in der CO<sub>2</sub>-Bilanzierung in den Vordergrund. In einem **18-monatigen, projektorientierten Bildungsprogramm** werden Unternehmen der Chemieindustrie in der Ermittlung ihres CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks durch professionelle Mentoren aktiv unterstützt.

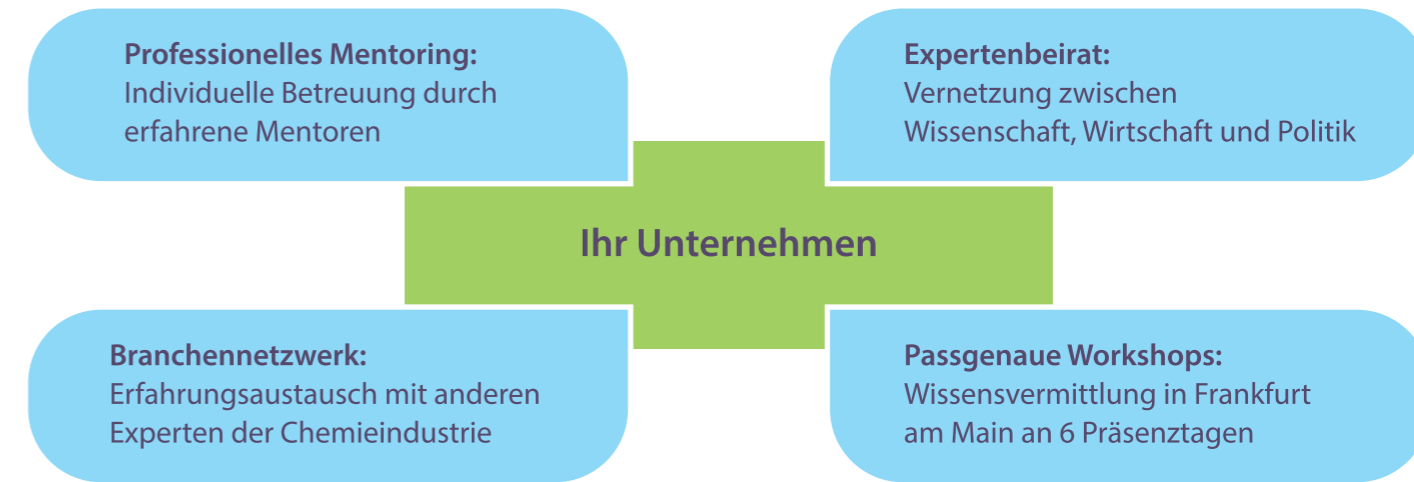
Nach einer Plenarveranstaltung am 15. Mai 2014 (siehe Flyer zur Informationsveranstaltung) werden 10 Unternehmen ein strukturiertes Programm durchlaufen, welches am **16. Mai 2014** startet. Während dieser 18 Monate werden sie exemplarisch einen (Teil-)Umwelt- oder CO<sub>2</sub>-Fußabdruck (für ein Produkt oder das Unternehmen) berechnen und daraus eine Klimastrategie ableiten. Dabei werden sie **individuell von Mentoren betreut**, die über Facherfahrung zur Bilanzierung in der Chemieindustrie verfügen. Das jeweils zu bearbeitende Projekt entwickelt jedes Unternehmen selbst. Während der 18 Monate erhalten die Unternehmen zwei weitere, auf ihre Bedürfnisse zugeschnittene, Trainings sowie eine Abschlussveranstaltung, bei der alle Teilnehmer des Programms zusammenkommen und ihre Erfahrungen austauschen. Sämtliche Ergebnisse werden selbstverständlich vertraulich behandelt.

Unternehmen können durch die Teilnahme an dem Programm **aktuelles Wissen praktisch für sich nutzbar machen** und in einem **leistungsstarken Netzwerk** die Implikationen des CO<sub>2</sub>- bzw. Umweltfußabdrucks für ihr Geschäft sowie entsprechende Maßnahmen erörtern.

# Programm 16.05.2014

- 9:00 Begrüßung und Überblick Climate-KIC**  
Prof. Dr. Hannes Utikal  
*Hochschulleitung, Proxadis Hochschule*
- 9:15 Überblick über die Aufgabenpakete bei der Ermittlung eines CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks**  
Mentoren
- 9:45 Vorstellung der Teilnehmer und Abgleich der Erwartungen**
- 10:30 Auswahl eines geeigneten Betrachtungsobjektes für den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck/die Umweltbilanz mit Diskussion**  
Mentoren
- 11:15 Kaffeepause**
- 11:30 Carbon Footprint gemäß GHG Protocol**  
Mentoren
- 12:00 Coaching: Wie erfolgt die Datenerhebung und Qualitätssicherung im Unternehmen?**  
Mentoren
- 13:00 Mittagspause**
- 14:00 Aufstellung eines Arbeitsplans mit Coaching**  
Mentoren
- 15:30 Abschlussdiskussion und weiteres Vorgehen**  
Mentoren
- 16:00 Ende der Veranstaltung**  
Ausklang mit Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch

# Ihre Vorteile



**Optional:**  
Zugang zu zusätzlichen Personalressourcen (4-Wochen-Einsätze von Masterstudenten & Doktoranden)

# 18-Monate-Projekt

