

## Weitere Informationen

Institut für Arbeit und Gesundheit der  
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung  
Dr. Volker Didier  
Tel.: +49 351 457-1911  
E-Mail: volker.didier@dguv.de

Dresden International University  
Dr. Mathias Böhm  
Tel.: +49 351 40470-150  
E-Mail: mathias.boehm@di-uni.de

[www.dguv.de/iag](http://www.dguv.de/iag)  
[www.di-uni.de](http://www.di-uni.de)



Bilderquelle: Fotolia  
Gestaltung: IAG, Bereich Grafik/Layout, Dresden

03/2011

**Berufsbegleitender  
Masterstudiengang / M.Sc.  
Management Sicherheit  
und Gesundheit bei der Arbeit**

# Informationen zum berufsbegleitenden Masterstudiengang / M.Sc. Management Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit

## Studienmodule

- Organisation von Sicherheit und Gesundheit
- Produktsicherheit
- Gesundheit und Vorsorge
- Psychologie der Arbeit und Gesundheit
- Arbeitsgestaltung und -organisation
- Ergonomie
- Führungsstrategien
- Managementsysteme
- Wirtschaftlichkeit und Evaluation
- Forschung und Bildung
- Recht und Prävention
- Englisch
- Master-Thesis

## Studienziele

- Personalentwicklung für Führungsnachwuchs der gesetzlichen Unfallversicherung, der Wirtschaft und der Verwaltung im Arbeits- und Gesundheitsschutz
- Fundiertes Wissen zu technischen Arbeitsbedingungen, Unfallrisiken, internationalen Rechtsstandards sowie die Erweiterung von Managementkompetenzen
- Spezialisierte Fertigkeiten in Forschung und Innovation zur sicherheits- und wirtschaftsgerechten Unternehmensorganisation
- Umfassende Kompetenzen zur strategischen Leitung großer, auch internationaler Teams im Sinne der Unternehmensziele



## Vorteile

- Staatlich anerkanntes Bologna-Studium
- Befähigung zum Höheren Dienst
- Berufsbegleitende Studiendurchführung
- Praxisnahe Lehre und Forschung im IAG
- Individueller Service und Hotel am Campus

## Studienort

Dresden, Institut für Arbeit und Gesundheit der DGUV (IAG)

## Studienstart

Oktober eines jeden Jahres

## Studiendauer

2 Jahre, berufsbegleitend

## Studiengebühr

3.750 EUR pro Semester

## Zulassungsvoraussetzungen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium mit mindestens 180 Credits
- Berufserfahrung im Arbeitsschutz

## Abschluss

Master of Science, M. Sc.

