

MitCSR

# Mitarbeiter finden und binden

Laufzeit: 01.10.2014 bis 30.09.2016

**■ AUGEN AUF BEI DER ARBEITGEBERWAHL!**

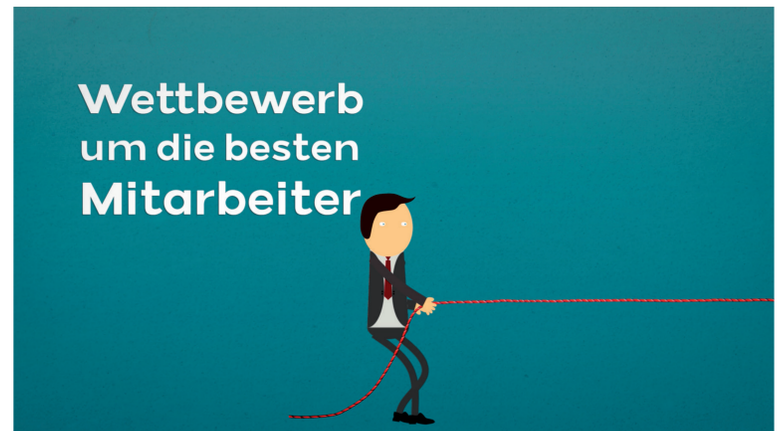
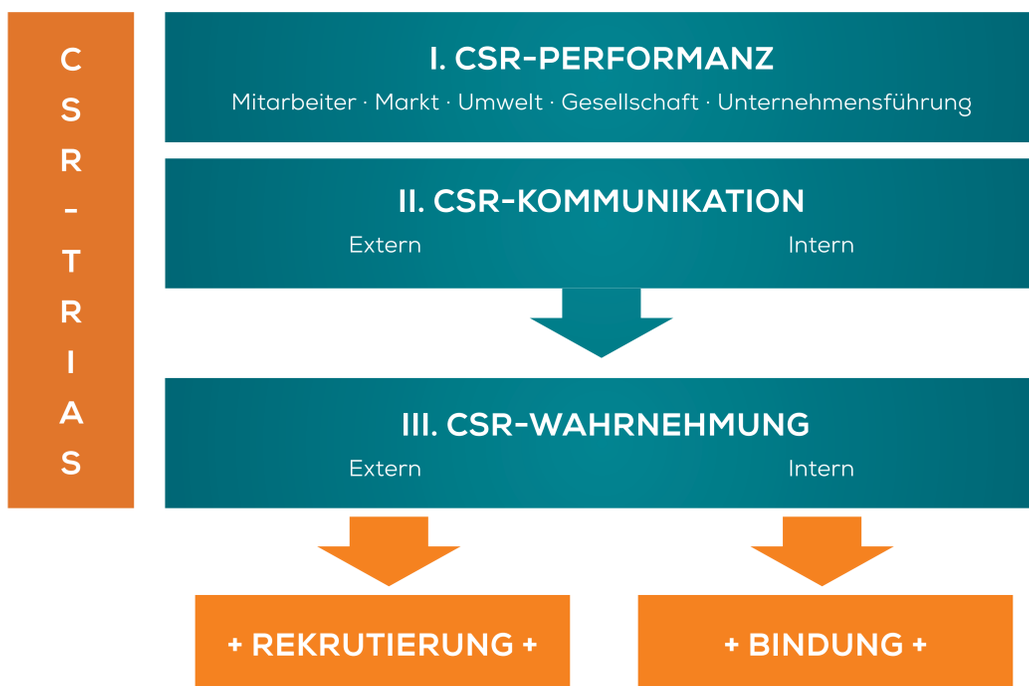
Mitarbeiter zu rekrutieren und dauerhaft zu binden stellt eine zunehmende Herausforderung für Unternehmen dar. In diesem Kontext wird der gesellschaftlichen und ökologischen Verantwortung (Corporate Social Responsibility, CSR) eine positive Wirkung auf die Rekrutierung und Bindung von Mitarbeitern zugeschrieben. Wie diese unternehmerische Verantwortung auf Mitarbeiter wirkt bzw. wirken könnte, ist daher Gegenstand der Untersuchung im Projekt „MitCSR“.

MitCSR untersucht dabei den Zusammenhang zwischen CSR und der Rekrutierung und Bindung von Mitarbeitern. Neben CSR-Aktivitäten der Unternehmen spielen jedoch weitere klassische Arbeitgebermerkmale eine wichtige Rolle für die Arbeitgeberwahl. MitCSR zeigt, welche CSR-Aktivitäten und welche anderen Qualitäten Studierenden und Mitarbeitern bei einem Arbeitgeber besonders wichtig sind.

Neben dem wissenschaftlichen Erkenntnisgewinn ist das zentrale Projektziel, Empfehlungen zu entwickeln, wie Unternehmen durch gezielte CSR-Maßnahmen und deren Kommunikation ihre Arbeitgeberattraktivität und das Commitment ihrer Mitarbeiter erhöhen können.

**Analysiert werden die drei Einflussfaktoren der CSR-Trias:**

- CSR-Aktivitäten (Mitarbeiter, Markt, Umwelt, Gesellschaft und Unternehmensführung)
- Interne und externe CSR-Kommunikation
- CSR-Wahrnehmung durch bestehende und potenzielle Mitarbeiter



**Ansprechpartner**

**Prof. Dr. Andreas Deckmann**  
Beuth Hochschule für Technik Berlin

**Prof. Dr. Silke Bustamante**  
**Prof. Dr. Andrea Pelzeter**  
Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin

**Regionale Partner**

ALBA Group (INTERSEROH Dienstleistungs GmbH)  
BIM Berliner Immobilienmanagement GmbH  
Leonardo Hotels (Sunflower Management GmbH & Co KG)  
MastioK Baugesellschaft mbH  
Technische Jugendfreizeit- und Bildungsgesellschaft gGmbH  
WISAG Gebäudereinigung Holding GmbH & Co KG

**Projektwebsite**

[www.mitscr.de](http://www.mitscr.de)

Gefördert durch



Senatsverwaltung für Wirtschaft, Technologie und Forschung



Institut für angewandte Forschung Berlin