

# Veranstaltungsdaten

## Termin

26. März 2019, 17.00 bis 19.00 Uhr

## Ort

STEAG GmbH

Eventraum 005 (Kantinengebäude)  
St. Johanner Str. 101-105  
66115 Saarbrücken

## Parken

Parkplätze stehen im Parkhaus auf dem Betriebsgelände zur Verfügung.

## Gebühren

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

## Adressatenkreis

Die Veranstaltung richtet sich an Führungskräfte und Personalverantwortliche aus saarländischen Unternehmen.

## Anmeldung

Mit der Antwortkarte per FAX unter 0681-95424-27 oder als E-Mail an: dns@iso-institut.de

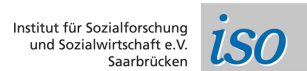
## Ansprechpartnerin

Dr. Ingrid Matthäi  
Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e. V. / Demografie Netzwerk Saar  
Tel. 0681-95424-20  
E-Mail: matthaei@iso-institut.de

# Veranstalter



# Projektpartner



# Gefördert von



# Modellvorhaben

„Gute Schichtarbeit in gesunden Organisationen“



# Auf Dauer gesund in Schichtarbeit?

Betriebliche Erfahrungen und Gestaltungsansätze

26.03.2019  
17.00 - 19.00 Uhr  
STEAG GmbH  
Saarbrücken



[www.demografie-netzwerk-saar.de](http://www.demografie-netzwerk-saar.de)

© Bildquellen: www.fotolia.com



# Auf Dauer gesund in Schichtarbeit?

Betriebliche Erfahrungen und Gestaltungsansätze

Wie bleiben Beschäftigte in langjährigem Schichteinsatz gesund und leistungsfähig? Für viele Unternehmen, vor allem aber für die in Schichtarbeit Beschäftigten wird dies zu einer wachsenden Herausforderung. Denn langjährige Schichtarbeit ist für viele nach wie vor besonders belastend. Angesichts älter werdender Belegschaften und knapper Fachkräfte werden gesundheitliche Prävention und Ansätze zur ergonomischen Gestaltung der Schichtarbeit zu zentralen Stellschrauben, um die Personalbedarfe für einen effizienten Schichtbetrieb zukünftig decken zu können.

Im Modellvorhaben „Gute Schichtarbeit in gesunden Organisationen“ (GuSagO) werden mit namhaften Unternehmen aus Industrie und Gesundheitssektor Maßnahmen zur Prävention und zur Bewältigung von Belastungen der Schichtarbeit entwickelt und erprobt, um die (Schicht-)Arbeitsfähigkeit und Gesundheit von Beschäftigten langfristig zu erhalten. Auf der Veranstaltung präsentieren zwei saarländische Unternehmen ihre Erfahrungen und Lösungen. Ergänzend werden typische Risiken der Schichtarbeit und mögliche Handlungsansätze aus betriebsärztlicher Perspektive vorgestellt.

## Programm

**17.00 Uhr**

### Begrüßung

Dr. Ingrid Matthäi (Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft, Koordinatorin im DNS)

### „Gute Schichtarbeit in gesunden Organisationen“ – Ziele und Vorgehensweisen

Dr. Volker Hielscher (Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft, Projektleiter)

### Praxisberichte aus der STEAG und den SHG Kliniken Völklingen

Paolino Mangione (Leiter Gesundheits- und Sozialmanagement STEAG)

Oliver Steffen (Leiter Personal- und Organisationsentwicklung SHG Völklingen)

### Betriebsärztliche Erfahrungen zu Problemen mit der Schichtarbeit

Dr. Martina Opitz (Leiterin des werksärztlichen Dienstes ZF)

**Anschließend**

**Get-together mit kleinem Imbiss**

SCHICHTPLAN - JULI				
	Mittwoch 04.07.	Donnerstag 05.07.	Freitag 06.07.	Schicht
Donnerstag 03.07.	Consti	Mandy	Pia	9.00 - 12.15 Uhr
Mandy	Pola	Pia	Roman	12.15 - 16.30 Uhr
Katerina	Anna	Marie	Jakob	16.30 - 19.45 Uhr
Saskia	Pia	Saskia	Anna	Frühschicht 9.00/9.30 - 16.30
Pola				Spätschicht 16.30 Uhr - Schluss
Dienstag 10.07.	Mittwoch 11.07.	Donnerstag 12.07.	Freitag 13.07.	Schichten
Kirsten	Kirsten	Kirsten	Roman	Frühschicht 9.00/9.30 - 16.30
Katerina	Pola	Jakob	Jakob	Spätschicht 16.30 Uhr - Schluss
Saskia	Anna	Saskia		
	Ulli			

## Anmeldung

Anmeldung bitte bis zum 22. März 2019 zurück an:

**Fax: 0681-95424-27**

**oder E-Mail: dns@iso-institut.de**

An der Veranstaltung „Auf Dauer gesund in Schichtarbeit? Betriebliche Erfahrungen und Gestaltungsansätze“ am Dienstag, 26. März 2019, nehme/n ich/wir

mit \_\_\_\_\_ Person/en teil.

**Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.**

Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

Teilnehmer/in

weitere Personen

Firma

Funktion im Unternehmen

Anschrift

Mail

Telefon