

# VIDSTE DU, AT ...?

Fakta om seksuel chikane  
på arbejdspladser

FAKTA-KORT

## VIDSTE DU, AT...

1.

... kvinder generelt er mere udsat for seksuel chikane end mænd. Især går det ud over unge kvindelige medarbejdere mellem 18 og 24 år.

Kilde: Det Nationale Forskningscenter  
for Arbejds miljø

HVOR GÅR GRÆNSEN?

## VIDSTE DU, AT...

2.

... ca. 50% af dem som har været udsat for seksuel chikane svarer, at den kommer fra kunder/ borgere, som de er i kontakt med gennem deres arbejde.

Kilde: Det Nationale Forskningscenter  
for Arbejds miljø

HVOR GÅR GRÆNSEN?

# VIDSTE DU, AT...

3.

... halvdelen af dem, der har oplevet seksuel chikane, overvejer at søge væk fra deres arbejdsplads.

Kilde: FOA Medlemsundersøgelse, 2019

HVOR GÅR GRÆNSEN?

**VIDSTE DU, AT...**

**4.**

... unge, der ofte arbejder  
deltid og på skæve tidspunkter,  
er i en øget risiko for at opleve  
seksuelle krænkelser.

Kilde: FOA Medlemsundersøgelse, 2019

**HVOR GÅR GRÆNSEN?**

**VIDSTE DU, AT...**

**5.**

... hvis du arbejder om aftenen  
eller om natten, er der større  
risiko for at blive udsat  
for sexchikane.

Kilde: Institut for menneskerettigheder, 2019

**HVOR GÅR GRÆNSEN?**

## VIDSTE DU, AT...

6.

... hvis man har været udsat for seksuel chikane, så ser der ud til at være en øget risiko for stigning i depressive symptomer og udvikling af en klinisk depression. Risikoen er størst, hvis det er en kollega eller leder, der udøver chikanen.

Kilde: Det Nationale Forskningscenter  
for Arbejdsmiljø, 2020

HVOR GÅR GRÆNSEN?

## VIDSTE DU, AT...

7.

... seksuel chikane oftere har baggrund i en manifestation af magt end i egentlig seksuel tiltrækning. I en situation, hvor det er en leder, der udøver seksuel chikane, kan det som ansat være svært at sige fra.

Kilde: Arbejdstilsynet, 2019

HVOR GÅR GRÆNSEN?



## VIDSTE DU, AT...

8.

... konsekvenserne af seksuel chikane for arbejdspladsen kan være lav jobtilfredshed blandt medarbejdere, øget fravær, lavere produktivitet og høj personaleomsætning.

Kilde: Arbejdstilsynet, 2019

HVOR GÅR GRÆNSEN?