

Sikkert og ansvarligt arbejdsmiljø

Nye teknologier og arbejdsformer som fx sikkerhedsmonitorering og platformsarbejde udfordrer de gængse rammer for at sikre et godt arbejdsmiljø. Måske findes løsningerne andre steder, end vi hidtil har troet.

63.707

arbejdsulykker er der anmeldt til Arbejdstilsynet i 2021. Det er ca. **17.400** flere end i 2020.

Note: Stigningen skyldes primært covid-19.
Kilde: Arbejdstilsynet årsopgørelse 2021.
Anmeldte arbejdsulykker 2016-2021.

219

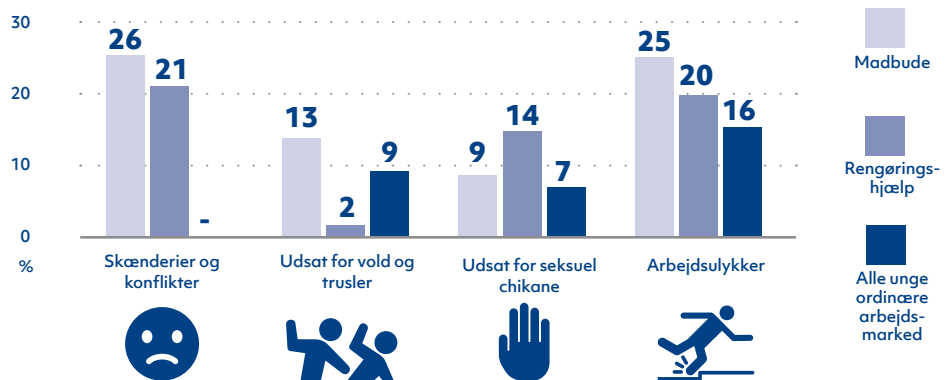
anmeldte arbejdsulykker pr. 10.000 beskæftigede i 2021.

Det er en stigning på **44 %** årligt set i forhold til beskæftigelsen (incidensen) siden 2016.

Kilde: Arbejdstilsynet årsopgørelse 2021.
Anmeldte arbejdsulykker 2016-2021.



Andelen af unge under 30 år, der har medvirket i forskningsprojektet RADAR, som har oplevet negative hændelser ved deres arbejde.



Kilde: Nielsen ML et al. Risici og arbejdsmiljø blandt unge på de nye digitale arbejdsmarkeder – et kollaborativt udviklingsprojekt (RADAR-projektet), NFA og Aalborg Universitet 2021.

NFA's forskere afsøger nye muligheder for at understøtte et sikkert og ansvarligt arbejdsmiljø

Vores team af forskere i arbejdsulykker og sikkerhedskultur går nye veje for at finde løsninger, der kan understøtte det gode arbejdsmiljø på deres forskningsfelt. En viden som de gerne vil bringe i spil fx på Folkemødet 2023.

Knæk ulykkeskurven med organisatoriske tiltag

Organisatoriske tiltag er langt mere effektive – især når de er flerstrengede og indeholder tekniske tiltag, viser forskning fra NFA. Hvordan får vi organisatoriske tiltag på agendaen?



Seniorforsker
Johnny Dyreborg
☎ 3916 5499
✉ jdy@nfa.dk

Etisk forsvarlig brug af teknologi i arbejdslivet

Digitale teknologier åbner vide muligheder for at overvåge vores adfærd på jobbet. Hvordan udnytter vi teknologiens muligheder med den nødvendige etiske respekt for medarbejderne?



Seniorforsker Jeppe
Zielinski Nguyen Ajslev
☎ 3916 5263
✉ jza@nfa.dk

Hvordan er arbejdsmiljøet, når lederen er en algoritme?

Algoritmisk ledelse påvirker arbejdsmiljøet negativt på de digitale platforme viser forskning fra NFA. Breder det sig til andre arbejdspladser? Og hvordan håndterer vi det?

Seniorforsker Johnny
Dyreborg
☎ 3916 5499
✉ jdy@nfa.dk

