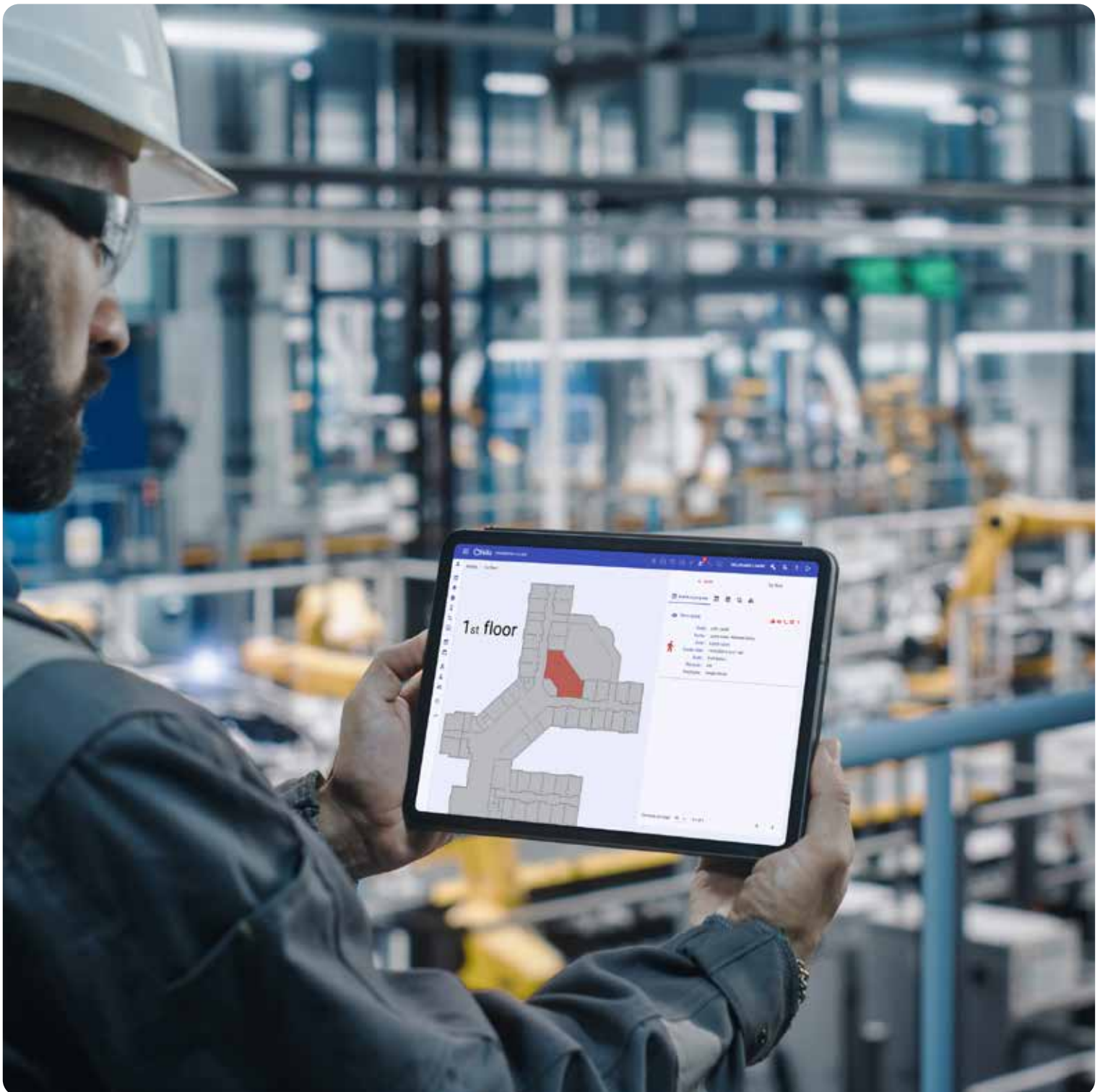


# Nedbrudsrespons

En Ascom Enterprise løsning til driftseffektivitet



## Når hvert sekund tæller

Med støtte fra Ascoms digitaliserede, mobile nedbrudsresponsløsning kan personalet reagere på udstyrsfejl så hurtigt og effektivt som muligt – og minimere kostbar nedetid.

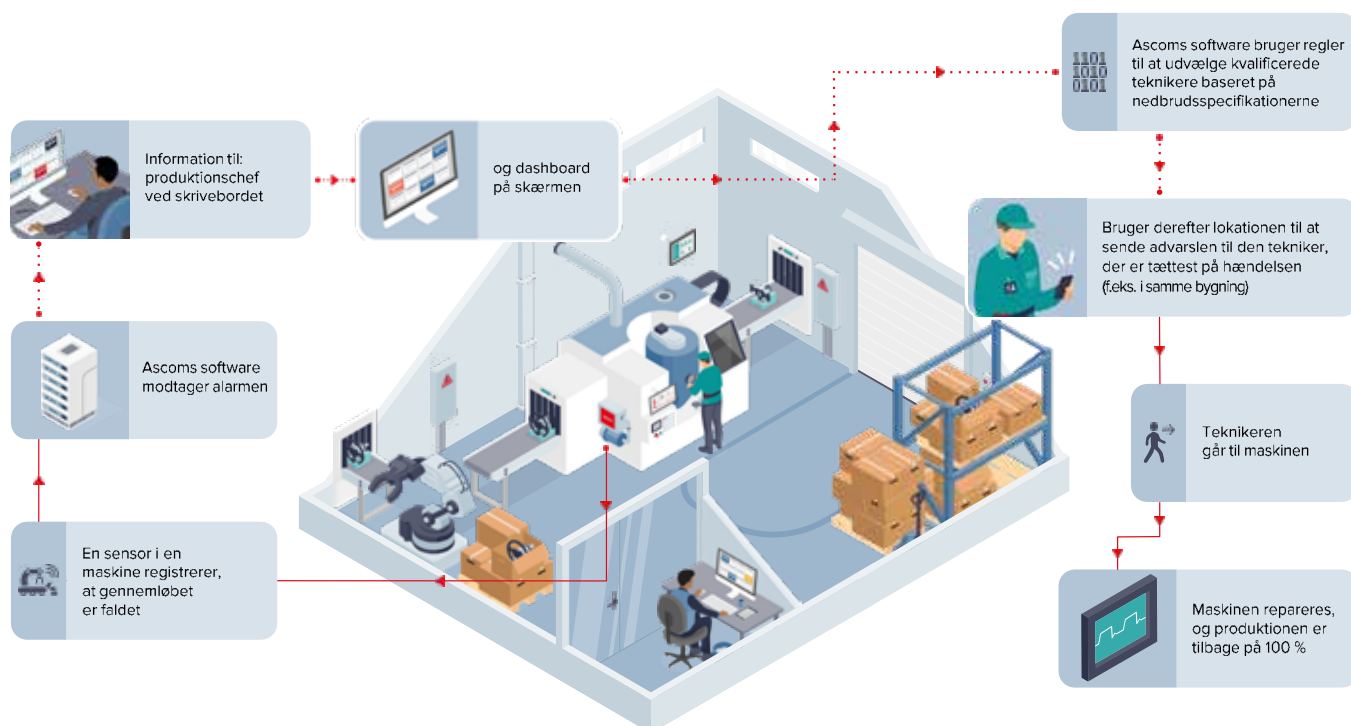


### Behovet for at begrænse nedetid

Når det værste sker, og udstyret bryder ned, er en hurtig og effektiv indgriben afgørende for at genstarte produktionen, minimere omkostningerne og genoprette rentabiliteten. Automatisering eller digitalisering af nedbrudsrespons kan reducere nedetiden betydeligt og øge effektiviteten, men med færre mobile beredskabsteams kan dette blive et komplekst scenarie.

### Nedbrudsresponsløsning

Ascoms nedbrudsresponsløsning gør det nemt at indsamle og uddelegere aktiviteter til det rette personale på det rigtige sted og på det rigtige tidspunkt samt et komplet revisionsspor, så arbejdsgiverne kan analysere dataene og finde yderligere effektivitetsforbedringer.



## Hovedfunktioner

Nedbrudsresponsløsningen kan implementeres på mobile enheder og bruger planlægningsdashboards og regelbaserede opgaver i henhold til formåen, tilgængelighed og/eller placering.

Løsningen giver mulighed for mobil igangsætning af nedbrudsresponsopgaver, annullering af opgaver i tilfælde af problemer (brug for reservedele osv.) og afslutning af opgaver med mulighed for at tage notater og fotos til registrering af aktiviteter, herunder at opgaven er afsluttet.



Mobilalarmer



Listevisning af aktuelle alarmer

- System, der tilpasser sig til, hvordan I arbejder
- Åbent system via API og mulighed for tilslutning til andre systemer
- Driverbaseret integration, der understøtter en lang række branchestandardprotokoller
- Leverandørneutral integration med industrimaskiner og -processer samt lokations- og andre kontekstuelle oplysninger
- Support for forskellige lokationsteknologier som IR og basestations
- Understøtter lokationstjenester fra tredjepartsleverandører (BLE/WiFi/GPS), hvilket maksimerer investeringsafkastet på eksisterende teknologi
- Konfigurerbare alarmdashboards – fra en enkel listevisning til et interaktivt kort
- Forbedret logging og rapportering af hele sporet i én visning
- Flere muligheder og understøttelse af mobile responsworkflows

## Software og licenser

Løsningen er baseret på Ascom Ofelia Enterprise administrationssoftware til alarmer og workflows. Ofelia softwaren gør det muligt at integrere med tredjepartssystemer og få funktioner som f.eks. lokationstjenester og visning af eksterne alarmer. Den er desuden HTML5-kompatibel, så brugerne kan få adgang fra en hvilken som helst pc eller skærm.

## Komponenter

Mobile enheder	Element	Delnr.
Smartphones/tablets (inkl. DECT varianter)	Ascom Myco 3, Ascom Myco 4	SH2-XXXX, SH4-XXXX
Android enheder	Tredjeparts Android enheder	Ikke relevant
Software	Element	Delnr.
Opgavestyring	Opgaver	OFL-TASKS-SK
Udvidelseslicens	Meddelelsesbrugere	OFL-USER-X
Udvidelseslicens	Tredjeparts RTLS	OFL-GEO-EXT
Udvidelseslicens	Inputdrivere	OFL-INDGANG-DRV-X

## Tag det næste skridt

Kontakt din lokale Ascom repræsentant for at komme i gang med at implementere nedbrudsrespons på din arbejdsplads.

# ascom

**Ascom Danmark A/S**

Delta Park 46  
2665 Vallensbæk Strand  
Danmark  
infomailbox@ascom.com  
Telefon: + 45 70 20 38 83  
ascom.com/da

**Om Ascom**

Ascom er en global leverandør af ICT- og mobile workflow-løsninger til sundhedssektoren. Vores mål er at lukke digitale informationshuller og skabe det bedst tænkelige beslutningsgrundlag – når som helst og hvor som helst. Ascoms mission er at udvikle forretningskritiske, nær-realtime-løsninger til miljøer, hvor mobilitet, fleksibilitet og tid er afgørende faktorer. Ascom råder over en unik portefølje af produkter og softwareløsninger, som gør det muligt at skræddersy løsninger, der skaber smidige og effektive workflows i sundhedssektoren, industrien og detailbranchen.

Ascoms hovedkontor ligger i Baar i Schweiz med datterselskaber i 18 lande og 1.300 medarbejdere på verdensplan. Ascom (ASCN) er noteret på SIX Swiss Exchange i Zürich.