



# Blir viktigere enn internett

SPÅR JOBBRAS: – 50 prosent av dagens jobber i verden vil forsvinne og kunnskapssektoren er aller mest utsatt for automatisering, sier Ståle Risa.

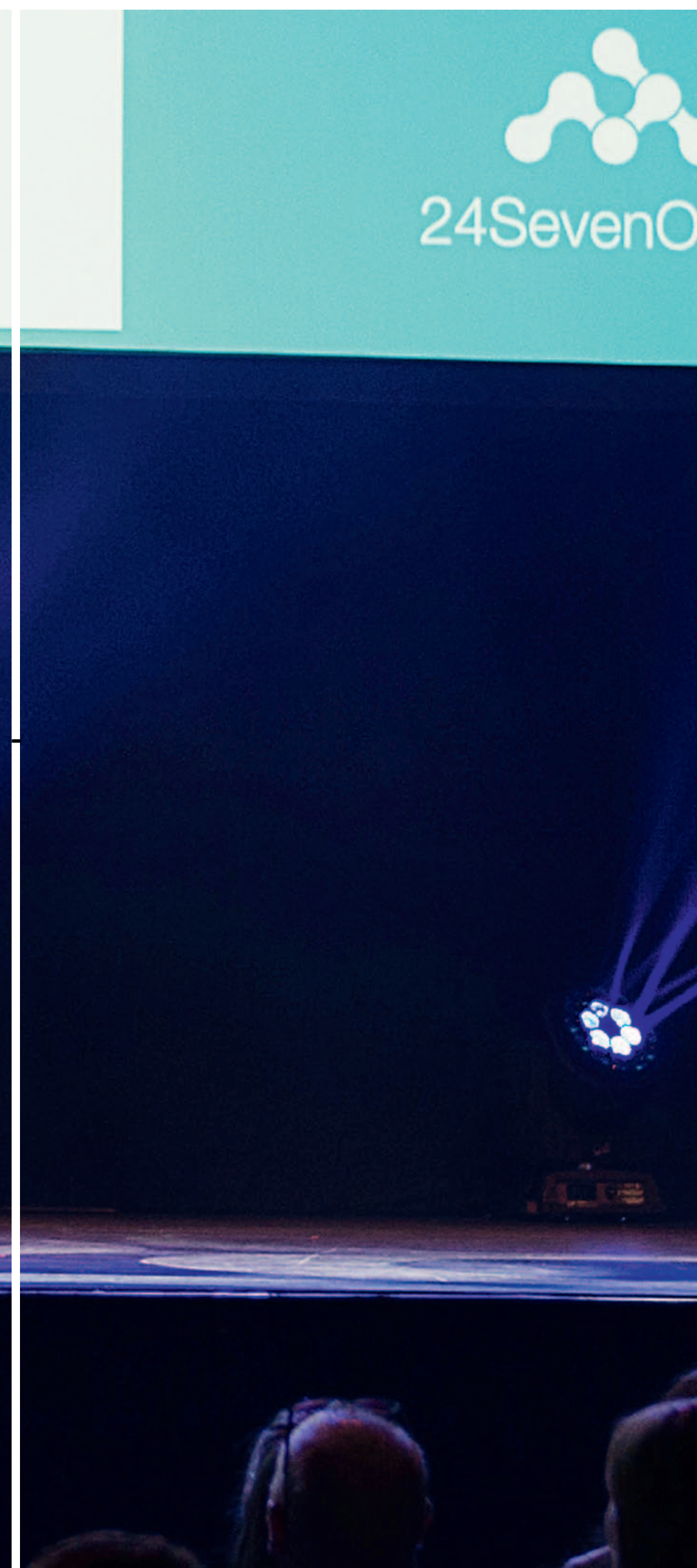


FOTO: 24SEVENOFFICE

## Verdens første i regnskapsbransjen?

I første halvår 2018 ruller 24SevenOffice ut verdens første kunstige intelligens-motor i regnskapsbransjen. – Teknologien er der allerede og vi er først ute med å ta den i bruk, sier adm. direktør Ståle Risa.

**BJØRN HENNING GRANDAL**  
bhg@finansavisen.no

Robotteknologi har vært en «snakkis» i mange år og var et av hovedtemaene på Regnskap Norges høstkonferanse, «Over-skudd» i september.

– Jeg ble litt skuffet over det foreleserne la frem på konferansen til Regnskap Norge. Det er morsomt å se at en robot kan se forskjell på en mopp og en hund, men veldig relevant for oss i regnskapsbransjen er det ikke, sier Risa.

Relevant skal imidlertid roboten 24SevenOffice nå er i ferd med å lansere være.

– **Vi har vært med på å utvikle en kunstig intelligens-motor (A.I.). Den er fortsatt under utvikling, men er allerede aktiv på noen utvalgte kunder. Nå starter vi neste testfase med flere piloter, og planen er å ha teknologien tilgjengelig for alle i løpet av første halvår 2018.**

### Først ute?

Risa og 24SevenOffice har i likhet med mange andre i regnskapsbransjen hatt regnskapsroboten i bak-tankene i lang tid og han har nå jobbet intensivt med dette prosjektet de seneste to årene.

– Vi har en samarbeids-partner som også utvikler dette for det amerikanske markedet. I Norge vil 24SevenOffice ha enerett på teknologien, sier han.

I regnskapssektoren har teknologitoget startet for lengst, men Risa har så langt aldri sett en A.I.

– Regnskap er i seg selv basert på veldig mange regler, og det har aldri vært hensiktsmessig eller praktisk mulig å programmere inn alle disse reglene i et regnskapssystem. Det er her kunstig intelligens (A.I.) kommer inn i bildet siden teknologien ikke baserer seg på regler, men på smarte algoritmer som har lært seg alle varianter og muligheter, på samme måte som vi mennesker lærer.

A.I. brukes derfor sammen med regnskapssystemet, og skal man ta det er i

bruk er det utvilsomt en fordel å være 100 prosent web-basert.

### Stor påvirkning

Selv om A.I.-teknologien ikke har nådd regnskapsbransjen for nå, så er den allerede i bruk innenfor andre sektorer.

– **Det er mer avansert A.I.-teknologi i selvkjørende biler. Teknologien er med andre ord der allerede, men den må utvikles og tas i bruk innenfor hvert fagfelt. A.I. blir et vesentlig element i vår bransje og det skjer fort, sier Risa.**

24SevenOffice-sjefen tror ikke at A.I. kommer til å ta over regnskapsbransjen, men han er ikke et sekund i tvil om at regnskapsbyråer som ikke vil forandre seg ikke kommer til å overleve.

– 50 prosent av dagens jobber i verden vil forsvinne og kunnskapssektoren er aller mest utsatt for automatisering. A.I.

vil ha større påvirkning på regnskapsbransjen enn noen annen teknologi tidligere, inkludert internett. Dette gir dagens regnskapsførere en helt unik mulighet til å utnytte et teknologiskifte til å utvikle sin forretning. Skal regnskapsførerne overleve nå er det godt å endre seg, sier Risa.

**A.I. vil ha større påvirkning på regnskapsbransjen enn noen annen teknologi tidligere, inkludert internett**

### – Alle skal tjene penger

Kostnadene knyttet til utviklingen av kunstige intelligens er høye for 24SevenOffice og noe av det første Risa & Co. må gjøre er å sette seg ned sammen med regnskapsførerne å bli enige om en prismetode.

– **Alle skal tjene penger på dette. Det gjelder programvareleverandøren, regnskapsføreren og det gjelder ikke minst kundene.**

Risa mener at det er sikkert at regnskapsbyråene ikke lenger kan ta seg betalt pr. time.

– Å fortsette med timeføring medfører at inntektene vil falle dramatisk. Den tradisjonelle «bokførerrollen» kommer til å forsvinne og de som tilbyr kunden mest faglig merverdi vinner, sier han.