

# SafePos – Safety Positioning for the Mining Industry

- Räddningsinsatser i gruvor är komplexa och kräver stora resurser.
- Lagstiftningen är inte anpassad till undermarksmiljöer.
- En av de stora utmaningarna är att veta var räddningstjänsten befinner sig.
- Positionering och konnektivitet (kommunikation och info-överföring) är väsentligt.
- UWB identifierat som möjligt system som bas för positionering och konnektivitet.
- Stort behov av övervakning av rökdykare och information till/från insatsstödjande system.
- Behov av utveckling av teknik, taktik och metodik för fjärrstyrda fordon som komplement till traditionell räddningsinsats.

## Deltagare

- SP Fire Research
- SICS Kista
- Räddningstjänsten
- Mobilaris
- Penny
- Dräger
- LKAB och Boliden

