

”EFFEKTIVA OCH KVALITETSSÄKRADE ARBETSFLÖDEN FÖR MÄT- OCH KARTSYSTEM”

Från fält till färdig karta genom Topocad

Adtollo – Emma Giertz

UTMANINGAR

- Stora datamängder från många olika instrument
- Rörig process – Flera olika datasystem för att möta arbetsflödets olika behov
- Höga krav på kvalitet och spårbarhet
- Vi behöver effektiva systemstöd

VAD BETYDER ETT EFFEKTIVT ARBETSFLÖDE?

- Sammanhängande flöde från datainsamling till leverans
- Minimalt manuell hantering
- Tydliga kvalitetskontroller
- Skalbarhet för olika projekt

FRÅN FÄLT TILL FÄRDIG KARTA

- Datainsamling
 - GNSS
 - Scanning
 - Drönare
- Inläsning och validering
- Bearbetning och analysering
- Produktion av kartor, modeller, rapporter
- Leverans och arkivering

LIVEDEMO

ETT EFFEKTIVT SYSTEM GER...

- Tidsbesparing
- Minskad risk för fel
- Bättre datakvalitet
- Skalbarhet över tid

SAMMANFATTAT

- Helhetsperspektiv för mät- och kartprocessen
- Systemstöd som binder ihop flödet
- Förberett och arbetar aktivt med framtidens krav

TACK!

Adtollo – Emma Giertz