



LUNDS
UNIVERSITET

DISPUTATION

Advances in time-domain induced polarisation tomography

Data Acquisition, processing and modelling

Per-Ivar Olsson

Akademisk avhandling för avläggande av teknologie doktorsexamen vid tekniska fakulteten vid Lunds universitet, kommer att offentligen försvaras fredagen den 30 november 2018, kl 10:15 i sal V:B i V-huset, John Ericssons väg 1, Lund.

Fakultetsopponent: Professor Myriam Schmutz, Université Bordeaux

Huvudhandledare: Professor Torleif Dahlin, Teknisk Geologi, LTH

Biträdande handledare: Professor Esben Auken, Aarhus Universitet, Associate professor Gianluca Fiandaca, Aarhus Universitet

Avhandlingen finns tillgänglig hos Cecilia Mildner på Teknisk Geologi, tfn 046-222 7425, cecilia.mildner@tg.lth.se eller på internet [http://portal.research.lu.se/portal/sv/publications/advances-in-timedomain-induced-polarisation-tomography\(387e23a8-f1f5-4f2f-8010-288f97c0e561\).html](http://portal.research.lu.se/portal/sv/publications/advances-in-timedomain-induced-polarisation-tomography(387e23a8-f1f5-4f2f-8010-288f97c0e561).html)

Alla intresserade är varmt välkomna.

