



Teknisk Chef/projektledare

Tidvattenkraft

*Minesto utvecklar en teknik för tidvattenkraftverk på stora djup ute i havet!
Man kallar tekniken och produkten för "Deep Green". Deep Green utnyttjar långsamt strömmande vatten för elproduktion istället för att bygga tidvattenkraftverk i trånga passager med stora nivåskillnader och snabbt strömmande vatten.*

Midroc fick rollen som Teknisk chef hos Minesto.

Projekt Teknisk Chef, Minesto AB

KUND:

Minesto AB

VARAKTIGHET:

2008 -

OMFATTNING:

1000 tim

OMFATTNING:

- Att tillsammans med VD ansvara för den tekniska utvecklingen och koordinering mot externa resurser.
- Utarbeta rutiner för en snabb och kostnadseffektiv teknisk utveckling.
- Identifiera behov av och etablera samarbeten med underleverantörer, konsulter och tekniska partners
- Ansvar att krav från myndigheter och miljökonsekvensutredningar beaktas.



Minesto AB

Minesto AB

Konsulttjänster för Minesto AB. Teknisk chef/Projektledare

Minesto utvecklar en teknik för tidvattenkraftverk på stora djup ute i havet!

Man kallar tekniken och produkten för "Deep Green".

Deep Green utnyttjar långsamt strömmande vatten för elproduktion istället för att bygga tidvattenkraftverk i trånga passager med stora nivåskillnader och snabbt strömmande vatten.

Uppdraget innebär att tillsammans med VD:n på Minesto AB ansvara för utvecklingen av tidvattenkraftverket i bolaget.

Uppdraget innehåller bl.a följande arbetsmoment:

- * Ansvara för den tekniska utvecklingen och koordinering mot externa resurser.
- * Utarbeta rutiner för en snabb och kostnadseffektiv teknisk utveckling.
- * Identifiera behov av och etablera samarbeten med underleverantörer, konsulter och tekniska partners
- * Ansvar att krav från myndigheter och miljökonsekvensutredningar beaktas.

Uppdragsledare: Magnus Wibrink