

Schaktningar i mark som kan vara förorenad

Datum: 10 februari 2009 kl. 09.30 - 15.00, registrering och kaffe kl. 09.30 – 10.00.

Lokal : Pinassen, Arken Tjänstecentrum, Örnsköldsvik

Välkommen till ett seminarium med fokus på schaktningar i områden som kan vara förorenade. Syftet med seminariet är att höja kunskapsnivån för att öka miljönyttan, ge en större kvalitetssäkring och ett effektivare arbete för entreprenören. Målgruppen är främst entreprenörer inom schakt- och transportsektorn samt ansvariga/arbetsledare för schaktningar vid hus- och vägbyggen. Även andra intresserade är välkomna.

Seminariet anordnas av Nätverket Renare Marks lokalavdelning Norr. Renare mark är ett rikstäckande nätverk för förorenad mark, se även www.renaremark.se.

Preliminärt program. Med reservation för eventuella ändringar.

- Vad säger miljöbalken och hänsynsreglerna?**
Emma Edfors, Länsstyrelsen, Västernorrlands län
- Vilka rutiner och krav har plan- och miljökontoret?**
Plan- och miljökontoret, Örnsköldsviks kommun
- Schaktarbete i förorenad mark i praktiken**
Samuel Bergqvist, MB Enviroteknik

Lunch

- Hur tas prover ut och vilka kontroller är nödvändiga?**
Ulf Wiklund, Tyrens AB, Umeå
- Hur gör man i våra grannländer och vad är på gång i Sverige?**
- En jordbehandlingsanläggning i Örnsköldsvik**
Jan-Erik Lindström, MB Enviroteknik
- Avslutande diskussion**

Väl mött!

Arrangör: Nätverket Renare Mark, arbetsgrupp Katrina Mähler, plan- och miljökontoret, Örnsköldsviks kommun, Ulf Wiklund, Tyrens AB, Jan-Erik Lindström, MB Enviroteknik.

Deltagaravgift: 400 kr inkl lunch och fika

Anmälan ska ske senast den 4 februari 2009. Anmälan sker till helst via e-post till jan-erik.lindstrom@dsvm.se eller MB Enviroteknik, Lunne 116, 891 96 Arnäsvall eller fax 0660-37 55 31.

Eventuella frågor kontakta Jan-Erik på 070-69 66 345 eller Katrina 0660-88723.

Om förhinder sker ska avanmälan ska ha skett senast 1 vecka innan seminariet, för att inte debitering ska ske.



ÖRNSKÖLDSEVIKS KOMMUN
Plan- och miljökontoret



TYRENS

MB Envirotek.