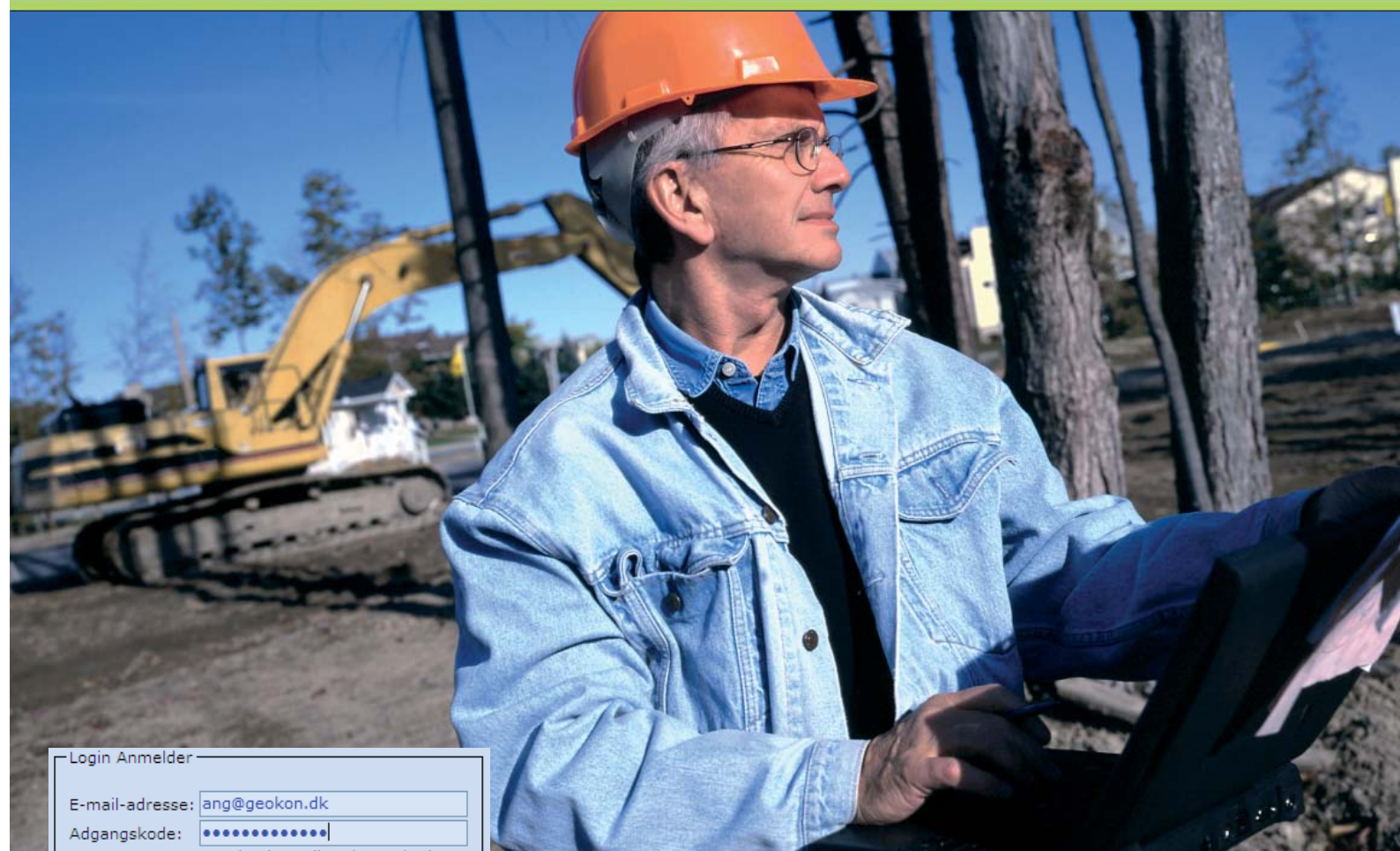


GEOENVIRON

UDVIKLET AF GEOKON A/S

JORDFLYTNING



Login Anmelder

E-mail-adresse:

Adgangskode:

[Har du glemt din adgangskode?](#)

Andre funktionaliteter:

Login Jordmodtager

Brugernavn:

Adgangskode:

WEB





EFFEKTIV ADMINISTRATION AF JORDFLYTNINGER

Dette web-modul er udviklet til anmeldelse og administration af jordflytninger.

Anmelders indtastede data lagres automatisk i kommunens centrale miljøsystem. Løsningen klarer flow af informationer mellem anmeldere, modtageanlæg og sagsbehandlere, giver overblik over anmeldelser samt administrerer sagsbehandling på basis af status.

I Geokon lægger vi vægt på løbende og konstruktiv dialog med brugerne. Version 2 af GE WEB - Anmeldelse af jordflytning er således udviklet på basis af brugerhistorier og input fra ERFA-gruppen for GE Jordflytning. ERFA-gruppen består af sagsbehandlere i de kommuner, som har modulet.

Kommunens sagsbehandlere, anmeldere samt modtageanlæg har

hver deres adgang. Som anmelder og som jordmodtager går man via kommunens hjemmeside til login for 'Anmeldelse af jordflytning'. Som sagsbehandler går man via GeoEnviron Jordflytning. Det er også via GeoEnviron Jordflytning at sagsbehandleren tilpasser anmeldeskemaet efter den aktuelle kommunes ønske. Ved opstart leveres systemet med standard kodelister, som sagsbehandleren som udgangspunkt kan vælge at benytte.

Via GeoEnviron Jordflytning administreres lister over godkendte modtageanlæg og godkendte transportø-

rer. Når først en aktør er godkendt og oprettet, vil denne kunne logge sig på web-løsningen. Frafalder en godkendelse eller ophører en aktør, gøres login efterfølgende inaktivt, dog således at aktøren stadig bevares i systemet. Grundlæggende holdes styringen og ejerskab over data hos den ansvarlige sagsbehandler i kommunen.

Som anmelder får man straks et overblik over sine anmeldelser. Hvad er status, har sagsbehandleren svaret på henvendelsen, er anmeldelsen godkendt osv. Det er muligt at se, om modtageanlægget har

kvitteret for modtaget jord, og om modtageanlægget har uploadet analyser eller andre dokumenter.

Som behandler på et modtageanlæg fås det umiddelbare overblik over anmeldelser. Status

vises på anmeldelser, og er jordflytning gennemført, er det muligt at kvittere for modtagelsen, uploade analyser, fotos eller andet. Systemet kan under alle omstændigheder håndtere fritekst-kommunikationen mellem modtageanlæg, anmelder og sagsbehandler.

Løsningen kobler sig på kommunens miljøsystem GeoEnviron, og integreres fuldt ud med modulet Jordflytning. Data gemmes i kommunens egen database til evt. videre behandling.

| Information | | | | | | |
|--|------------|-------------------------------------|---|--------------|--------------------|---|
| Anmeldelsesoversigt | | | | | | |
| Nedenfor ser du en liste over de anmeldelser der vedrører dit modtageanlæg. Du kan se detalje- | | | rede oplysninger om en given anmeldelse ved at klikke på den. | | | |
| Anmeldelser | | | | | | |
| Nr. | Dato | Opgravningssted | Transportør | Anmelder | Status | |
| 100100133 | 05-03-2010 | Kong Georgs Vej 1, 5000 Odense C | Bendt Nielsen | Anne Gydesen | Suppl. oplysninger | ▲ |
| 100100132 | 04-03-2010 | Tjørnevej 3, 5220 Odense SØ | Erik Magnusson | Børge Ågesen | Godkendt | |
| 100100131 | 04-03-2010 | Tønnesvej 1, 5270 Odense N | Erik Magnusson | Børge Ågesen | Jord flyttet | |
| 100100130 | 04-03-2010 | Anne Maries Allé 4A, 5250 Odense SV | Bendt Nielsen | Børge Ågesen | Ny | |
| 100100129 | 04-03-2010 | Anne Maries Allé 4A, 5250 Odense SV | Bendt Nielsen | Børge Ågesen | Ny | |



SOM ANMELDER KAN MAN:

- Anmelde flytning af jord
- Modtage tilladelse til flytning af jord
- Vælge transportør, tidspunkt for flytning samt modtageanlæg.
- Indberette situationsplan, analyseresultater mv.
- Blive vejledt om generelle regler og krav
- Overvåge egne sager
- Svare på krav om supplerende data fra sagsbehandler
- Aflevere en godkendt anmeldelse på papirform til transportør

Anvist af(udfyldes af Kommunen):
Anmeldelsen er GODKENDT.
For verificering kontakt kommunen
på. tlf 3636 2904.

SOM MODTAGEANLÆG KAN MAN:

- Få overblik over jordflytninger, hvor anlægget er registreret som modtager.
- Få overblik over status på jordflytninger.
- Indberette modtagne jordflytninger
- Begrunde afviste jordflytninger
- Uploade analyseresultater eller andre filer på sagen
- Deltage i dialog omkring jordflytningen.

05-03-2010 09:24 Modtag så er analyserne klar
05-03-2010 09:00 Modtag analyserne er på vej, klar efter ferien
05-03-2010 08:38 Anmeld jeg vil lade modtageanlægget foretage de nødvendige analyser

SOM SAGSBEHANDLER KAN MAN:

Sagsbehandleren arbejder som udgangspunkt i kommunens miljø system. Her er en lang række faciliteter. Det er blandt andet muligt at:

- Trække en liste over 'nye' anmeldelser
- Trække en liste over aktive sager, der endnu ikke er afgjort
- Godkende, bede om supplerende oplysninger eller afvise en anmeldelse
- Se tidligere afsluttede sager til understøttelse af sagsbehandling
- Overvåge udførslen af jordflytninger
- Sende advisering om godkendte jordflytninger til relevante aktører
- Modtage analyseresultater fra både modtageanlæg og anmelder
- Modtage øvrige data fra modtageanlæg om modtagne jordflytninger
- Informere anmelder om afgørelser
- Sammenholde data fra anmelder og modtageanlæg
- Udskrive informationer eller danne en pdf-fil for en given anmeldelse.
- Integrere med øvrige miljødata i GeoEnviron
- Integrere med GIS-funktionalitet (anmeldte jordflytninger geokodes automatisk)
- Integrere med ESDH-system (Acadre og eDoc) via sagsfaner
- Indlæse analyseresultater i standat-format



LØSNINGSMODELLER

Kunden kan vælge en af nedenstående løsninger ved anskaffelse af web-modulet:

Leje og hosting

Kunden lejer web-modulet, som hostes af Geokon.

Leje og hosting inkl. GeoEnviron Data Pipeline

Kunden lejer web-modulet, som hostes af Geokon.
 Al kommunikation initieres inde fra kommunen.

Køb af løsningen

Kunden køber web-modulet og hoster løsningen på egen server.

LEJE OG HOSTING:

Geokon tilbyder kommunerne leje og hosting af Web modulet med sikker drift til en favorabel pris. Vi garanterer følgende:

- 99,7 % opetid beregnet pr. kvartal
- Driftovervågning
- Nyeste server software
- Styring af båndbredde
- Løbende opdatering af web-modulet

| | |
|--|--|
| Opgravningssted | |
| Opr. sted: <input type="text" value="- Vælg oprindelsessted -"/> | Skitse vedhæftet: Nej |
| Adresse: <input type="text"/> | Matr. nr.: <input type="text"/> |
| Postnr./by: <input type="text"/> | Ejerlavskode: <input type="text"/> |
| Ejer: <input type="text"/> | Ejerlav: <input type="text"/> |
| Specifik adresse | Anden lokalitet |
| Jordarbejdet | |
| Beskrivelse: <input type="text" value="Jordarbejdet udføres med det samme"/> | Forventet projektperiode: |
| | Fra: <input type="text" value="15-04-2010"/> |
| | Til: <input type="text" value="29-04-2010"/> |
| Evt. kommunens journalnummer: <input type="text"/> | |
| Oplysninger vedr. jorden | |
| Er jorden forurenet?: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej <input checked="" type="radio"/> Ved ikke | Jordtypen: <input type="text" value="Fyldjord"/> |
| Analyse vedhæftet: Nej | Kategori: <input type="text" value="Kendes ikke"/> |
| Forventet jordmængde (1 m ³ ~ 1,8 Tons): <input type="text" value="12"/> <input type="text" value="Ton"/> | Kørselsperiode: |
| Foreligger godkendt jordhåndteringsplan? <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej | Fra: <input type="text" value="15-04-2010"/> |
| Flyttes jorden umiddelbart til godkendt modtageanlæg? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej | Til: <input type="text" value="29-04-2010"/> |
| Hvilken behandling skal jorden køres til? <input type="text" value="Kartering"/> | |

KONTAKT OS FOR MERE INFORMATION

GEOKON A/S
 RØDOVREVEJ 11
 2610 RØDOVRE

TEL +45 3672 3011
 FAX +45 3672 9849

INFO@GEOKON.DK
 WWW.GEOKON.DK