



Viker Data AB - Box 181 - 433 23 PARTILLE - Tel 031-44 77 00 - Fax 031-44 37 70 - e-mail: [geodos@viker.se](mailto:geodos@viker.se) Internet: [www.viker.se](http://www.viker.se)

## SOMMAR I NOVEMBER PÅ VÄSTKUSTEN

Meteorologernas definition på sommar är att dygnsmedeltemperaturen överstiger +10 grader. Så hade vi det dag efter dag här i Göteborg i början på november. Båten låg kvar i sjön med möjlighet att ta en segeltur. Volvo Ocean Race har startat igen. För första gången sker starten från Spanien. Under sju månader framåt kan Du följa seglingen via länk från vår hemsida.

Målgången är i Göteborg 17 juni nästa år. Det började bra för den svensk/engelska båten Ericsson som vann första "In Port Race" i Spanien. På den 6400 M långa etappen mot Cape Town ligger de också i täten trots trassel med tampar kring rodret i hård vind och hög sjö ute på Atlanten. Målgång för första etappen den 2 dec.



Här c:a 31.200 distansminuter kvar till målet i Göteborg.

Ostindiefararen Götheborg som är på väg mot Kina, sköt startskottet för årets jorden runtsegling. Det skedde i Vigo på spanska nordvästkusten. Nu är hon i sydspanska Cádiz. Därifrån tar hon sats för att segla över Atlanten mot Brasilien. Hennes långa spännande seglats kan också följas via länk på vår hemsida.

## ELIDA V PÅ G... ETT SPÄNNANDE PROJEKT.

Den 1 maj 2006 planeras sjösättningen av denna unika segelbåt. Lagom för att ta emot jorden runtseglarna som ju går i mål 17 juni i Göteborg. ElidaV är något alldeles extra och helt unikt. Hon är byggd med samma skrovlinjer som de snabbaste tävlingsbåtarna Skillnaden är att hon är hela 40 meter lång. Stormasten mäter 45 meter Mesanen är 33 meter. Fartresurserna för segel blir enorma.



Elida V har 60 kojplatser och tar 150 passagerare.

Det finns möjligheter att på olika sätt sponsra detta projekt. Allt från att köpa aktier och bli delägare till att köpa souvenirer. Eller varför inte redan nu boka en "företagssegling" i samband med kurs eller konferens till våren. Själva är vi delägare och levererar dessutom viss elektronisk utrustning. ElidaV skall inte bara segla i Sverige utan också på världshaven. Våra erfarenheter av GPS, kartor och navigation kommer till stor nytta. Läs gärna mer genom länk från vår hemsida.

## KÖP GPS-JULKLAPPEN AV OSS.



Massor av NYHETER i år. Nu ingår även RADAR i sortimentet. Du kan bygga nätverk i t.ex. båten och koppla ihop vindinstrument, radar, ekolod och GPS-plotter. Givetvis används Egnos för högsta noggrannhet i plan (1-3 m). Höjdmätning med meterprecision i Vista. Koppla ihop med GEODOS. Låt Dig överraskas av de ännu lägre priser

## SUPPORT PÅ GEODOS

Vi kommer att fortsätta erbjuda supportavtal på våra befintliga system, oavsett ålder. Ni kan alltså välja att känna Er trygga även 2006, som är vårt jubileumsår. Kostnaden blir densamma som förra året, d.v.s. 2.500:-



- Personlig rådgivning via telefon/internet
- Uppdateringar program/manualer via WEB
- "24-timmars"-garanti ger unik trygghet
- Fritt deltagande vid kurser och utbildningar
- Garanti på Bluetoothenheterna
- Möjlighet att påverka utvecklingen

24-timmarsgarantin innebär att var Ni än befinner Er i Sverige, garanteras Ni att vi kan förse Er med ett likvärdigt Psion/Geodos-system inom 24 timmar inklusive hårdvara vid händelse av haveri. Det spelar ingen roll om orsaken är olycka, slarv eller stöld etc. Rent praktiskt kommer Ert SERIENUMMER på Psion/Geodos-programmet att gälla som inloggningsnummer till de sidor på vår hemsida som avser uppdateringar och support. Vid support via telefon och e-mail är det bra att ha serienumret i beredskap. Det hittar Ni under fliken "Spec", "Version" i Geodosprogrammet.

## GEOPAD PÅ WORKABOUT PRO.



Så här ser den ut det nya handdatorn från Psion Teklogix



Den seglivade klassikern Psion Workabout MX fick en liten syster förra året. Alla nyutvecklade Psion-datorer är fortsättningsvis utrustade med operativsystem från Microsoft. För närvarande gäller Windows CE.NET ver 4.2. Som det ser ut nu kommer vi att erbjuda GEOPAD från SBG för Er som vill köra nya Psion nu. Vi har tillsammans med SBG testat, och efter en mycket liten anpassning kan vi nu leverera GEOPAD på Workabout Pro. En intressant detalj på Workabout Pro är de fina möjligheterna att utveckla och anpassa egna hårdvarumoduler. Bakom skärmen finns plats och anslutningsdon för framtida produkter. Just nu utvecklas en Bluetooth-modul för fjärrstyrning av instrument att bygga in. Nu kan vi äntligen bli av med kablar och sladdar. Kom och besök oss, så kan Du känna hur Du kan kombinera tangentbord och pekdon. Med Psion Workabout PRO får Du det bästa av två världar.

## GRÄVMASKINERNA STÅR UTANFÖR VÅR DÖRR

Det är f.n. svårt att beskriva vägen till vårt kontor. Den förflyttas nämligen från dag till dag. Så kommer det att vara ända till våren, då allt ska vara klart. En stor djup grop utanför vår dörr, kommer då att ha förvandlats till en trafikkarusell.



Grävmaskinerna flyttar massor hit och dit hela tiden.

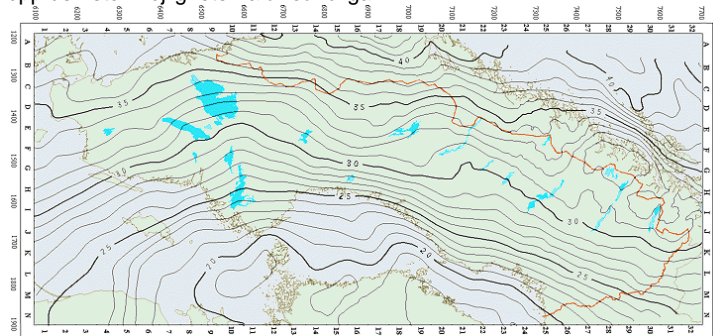
Huset där vi har vårt kontor och där posten har sin verksamhet, ska ha förvandlats till butiker. I övrigt vet vi inte så mycket trots att vi sitter mitt i smeten.



Byggarbetsplats. Vårt kontor syns längst uppe till vänster

## NY GEOIDMODELL PÅ G, SWEN 05LR.

I senaste versionen av GEODOS har vi gjort möjligt att ha med hela Sveriges geoidmodell. Rent praktiskt går det till så att man vid måttillfället jobbar i lämpliga utsnitt om c:a 10 km<sup>2</sup>. Utsnittet genereras som en vanlig GEODOS-databas, så att man kan se den grafiskt, skriva ut den eller t.ex. konvertera den till DXF och rita upp den etc. Möjligheterna är oändliga.



Upptäck det smarta sättet att hantera GEOIDMODELLER

Nästa steg i utvecklingen är att generera egna lokala höjdm modeller utifrån egna mätningar av kända punkter. Till Er som arbetar i Norge kan vi meddela att den norska modellen är på G. Under RTK-seminarierna i de fyra syd- och mellansvenska områdena i början av september presenterades SWEN 05LR den nya höjdm modell som nu finns tillgänglig. Den är anpassad till nya höjdsystemet RH2000. Modellen innehåller även en landhöjningsdel. Från vår hemsida [www.viker.se](http://www.viker.se) finns länk till detaljerad information.

## BLUETOOTH-PLUGGEN FINNS I LAGER.

Förra året tog vi tillsammans med företaget Free2Move i Halmstad, fram nya generation av Bluetooth-pluggen för RS232-kommunikation. Den är försedd med praktiska lysdioder och kan anslutas direkt till 12V. Första upplagan tog fort slut, men nu har vi åter fyllt lagret. Vi kan leverera på dagen.



Bluetooth/RS232-Kit för bl.a. fjärrstyrning av totalstationer.

## VIKER DATA AB FYLLER 20 ÅR TILL VÅREN

Alla har ju en exakt födelsedag. Så här ser det ut hos oss. Konstituerande stämma hölls den 5 mars 1986, registrerade för moms blev vi 1 april 1986. Födelsedagen anser vi vara den dag då vi officiellt blev registrerade hos Patent- och registreringsverket, (numera Bolagsverket). Det var den 8 april 1986. Det passar ju bra att fira vid GIT-mässan på Elmia i Jönköping.

## GEODOS PÅ PSION WORKABOUT FYLLER 10 ÅR

Vid vårt 10-årsjubileum som vi firade vid utställningen i Norrköping släppte vi GEODOS på då nya Psion Workabout. Det är 10 år sedan i april, och fortfarande säljer vi och underhåller vi dessa programsystem. Är det inte just så det ska vara. En trygg investering. Vi svarar för support och service på hela paketet och garanterar att Ni kan arbeta utan avbrott vad som än händer med utrustningen.

## GIT 2006 REDAN I MARS OM Knappt 4 MÅN.



Miss inte att anmäla Er. Det blir något alldeles extra eftersom även KIF och SKMF har lagt sina konferenser till GIT-2006. Som vanligt är GIT-2006 förlagd till ELMIA i Jönköping där vi får möta våren. På utställningen hittar Ni oss där på vår vanliga plats. Vi ser fram att få träffa Er och bl.a. få visa Er de senaste GPS-nyheterna från GARMIN.

Tills dess vill vi önska Er alla en GOD JUL och GOTT NYTT ÅR.



VÄLKOMMEN HEM VARJE DAG TILL

[www.viker.se](http://www.viker.se)