

SAS INSTITUTE AB

Stora Frösunda

169 70 Solna

TEL: + 46 (0)8 522 170 00

FAX: + 46 (0)8 522 170 70

[WWW.SAS.COM](http://WWW.SAS.COM)

**Presskontakt:**

Sofia Kindgren

sofia.kindgren@swe.sas.com

+46 (0)8 522 170 16

Besök SAS Press Center

[www.sas.com/presscenter](http://www.sas.com/presscenter)

## Läkemedelsstudier "on demand" med SAS Pheedlt

Stockholm 14 november, 2007

Nu har sjukhus och läkemedelsföretag möjlighet att utföra kliniska studier "on demand" via ett samarbete mellan SAS Institute, som är mjukvaruleverantör, EDB, som är driftsansvarig och Guide, som är systemförvaltare.

Med endast en vanlig mobiltelefonuppkoppling kan kliniska data matas in och valideras var och när man vill. Flera av världens stora läkemedels- och medicinteknikföretag har redan tidigare implementerat den vanliga Pheedlt-lösningen, däribland Gambro, Pfizer och Wyeth-Lederle. Systemets unika tillgänglighet och enkelhet har gjort att företagen även ser stora användningsmöjligheter inom produktlanseringar och marknadsföring. Användarna kan via sin webbläsare genomföra en klinisk studie i webbapplikationen SAS Pheedlt som centralt driftas av en nätverkstjänst av EDB. Fördelen med denna typ av tjänst är att kunden i förväg vet vad tjänsten kommer att kosta i och med att betalningen sker först efter användning. Dessutom flyttas driftansvaret från den interna IT-avdelningen till en extern.

"Det blir enklare, dels ur ett användarperspektiv, dels genom att man inte behöver sätta upp en hel teknisk miljö för att göra kliniska studier. Det går också snabbare att komma igång med studierna och man får dessutom större kontroll på kostnaderna genom att man betalar per studie", säger Liselotte Jansson, VD för SAS Institute Sverige.

SAS Pheedlt är en helhetslösning som stödjer hela kedjan i den kliniska studien från inmatning, validering, tvätt och analys till presentation. Lösningen har utvecklats för att provningsledare enkelt ska kunna administrera systemet och för läkare och forskningssköterskor att enkelt kunna hantera sina studier på sjukhusen. Dessutom används den för att kommunicera information om pågående studier, lagändringar, möten, antal rekryterade patienter mm.

### Om Pheedlt

Pheedlt är ett kraftfullt, webbaserat verktyg som effektiviserar den kliniska provningsprocessen. Det är flexibelt, dynamiskt, och användarvänligt med hög tillgänglighet. Implementationstiden är kort och Pheedlt är enkelt att skräddarsy för dina behov.

### Om SAS Institute

SAS Institute är världens ledande mjukvaruföretag inom Business Intelligence och affärsanalys. SAS Institute, även världens största privatägda mjukvaruföretag, omsätter årligen runt 10 miljarder kronor i 105 länder och har 30 års erfarenhet av att utveckla verktyg och metoder som låter stora organisationer lära av sin historia, mäta och kommunicera pågående aktiviteter och inte minst skapa insikt om framtiden. Världen runt har SAS Institute totalt gjort 40.000 kundinstallationer, bland annat i 90 procent av Fortune 500-företagen. I Sverige startade SAS Institute AB år 1986 och är

idag drygt 95 anställda med kontor i Stockholm och Göteborg. Bland de svenska kunderna finns landets mest betydande företag och organisationer. Läs mer på [www.sas.com/sweden](http://www.sas.com/sweden)

### **Kort om Guide Business Intelligence**

Guide ett av Sveriges ledande företag inom informationshantering och business intelligence. Inom Guide arbetar mer än 100 erfarna BI-konsulter. Guide arbetar som rådgivare med fokus på kundernas affärsbehov och med alla ledande tekniska plattformar inom Business Intelligence. Till våra kunder erbjuder vi tjänster inom allt från affärsutveckling till drift och support tillsammans med kollegor inom EDB-koncernen. Guide har kontor i Stockholm, Göteborg, Uppsala, Västerås, Malmö och Lidköping.