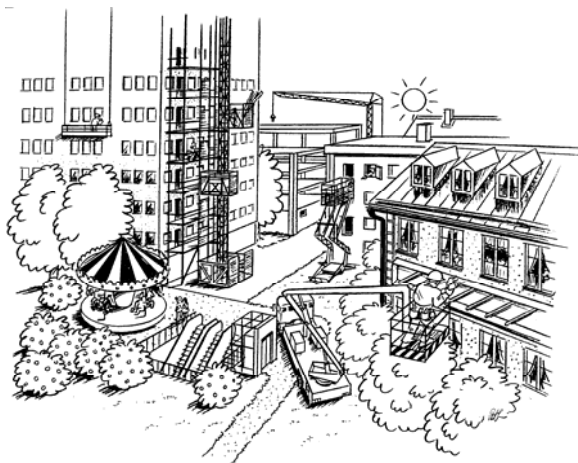




Nu vidareutvecklar vi standarden för

Tekniska Försörjningssystem Begrepps- och tillämpningsmodell

Intressentmöte 10 september 2008



För att säkerställa att standarden för Tekniska Försörjningssystem överensstämmer med de behov och krav vår föränderliga värld ställer, har SIS undersökt behovet av vidareutveckling och revision. Resultatet av intervjuer med ett 50-tal organisationer runt om i Sverige visar entydigt att standarden är i behov av både översyn och vidareutveckling.

Vi bjuder nu in till ett möte för att diskutera hur vi konkret ska återuppta arbetet med standardiseringen inom tekniska försörjningssystem. Vi informerar och diskuterar era frågeställningar och behov.

Tid: 10 september 2008, klockan 10:00 - 14:00.

Plats: SIS, Sankt Paulsgatan 6, Stockholm.

Agenda

10:00-10:20
10:20-10:45
10:45-11:45

Välkomna

Hans Rickberg presenterar sin undersökning om behovet av revision

Praktisk användning, behov, och möjligheter med revision och vidareutveckling av standarden för Tekniska Försörjningssystem:

- Hans Brattström, Region- och trafikkontoret
- Annica Lindmark, Gävle Vatten AB
- Per Söderström, Länsstyrelsen i Västra Götaland
- Monica Lindberg, Tekis

11:45-12:30
12:30-13:00
13:00-14:00

Lunch

Roadmap - Hur kommer vi igång med en revision?

Diskussion och avslutande kommentarer

Varmt Välkommen!

Tekniska Försörjningssystem (SS 63 70 05)

Standarden behandlar fysiska ledningsnät för exempelvis vatten, avlopp och elektricitet samt hur information om sådana nät kan överföras mellan olika informationssystem och intressenter.

Standarden erbjuder dig som användare:

- ett enhetligt redovisningssätt
- en tydlig begreppsmodell
- en enhetlig benämning av anläggningsdelar
- förenklad utväxling av information mellan verksamheter
- ett viktigt stöd för specifikation vid upphandling av GIS

Fakta om SIS

SIS, Swedish Standards Institute är en del av det europeiska och globala nätverk som utarbetar internationella standarder. Genom att delta i standardiseringsarbetet kan svenska företag och organisationer påverka utformningen av standarder. Standarder befrämjar handel och bidrar till att processer och produkter blir säkrare. SIS är en fristående ideell förening med medlemmar från både privat och offentlig sektor.

Stanli - Samverkansforum för geodata

Stanli är ett projektområde inom SIS, Swedish Standards Institute, som utarbetar, tillhandahåller och förvaltar standarder för geografisk information. Stanlis verksamhet styrs och finansieras av företag och myndigheter med insikten att standarder kan förenkla och effektivisera produktion och användning av geografiska data.

Anmälningsblankett

Standardisering inom Tekniska Försörjningssystem 10 september 2008,
Konferensrum Hugin & Munin, SIS, Sankt Paulsgatan 6, Stockholm,
Kl. 10:00 – 14:00

Information

Tid 10 september 2008, klockan 10:00 - 14:00.
Plats Mötet äger rum hos SIS, Swedish Standards Institute, Sankt Paulsgatan 6 i Stockholm.



C Centralstationen
1 SIS, Sankt Paulsgatan 6

Tunnelbana: Station Slussen, både grön och röd linje

Parkering: Det finns parkeringshus på Hilton Stockholm Slussen, Katarinavägen och vid Medborgarplatsen, för mer info om P-hus:
<http://www.stockholm-parkering.se/>

Arrangemang Mötet arrangeras av SIS
Pris Mötet är kostnadsfritt. Vi bjuder på en enklare lunch.
Anmälan Du kan anmäla dig via fax 08 555 520 07 eller e-post cmf@sis.se. Vi behöver ha din anmälan senast 2008-08-29. Anmäl dig i god tid.
Frågor Kontakta Carl-Magnus Fahlerantz, SIS, Swedish Standards Institute, 08 555 521 14, cmf@sis.se

Jag anmäler mig till mötet om Standardisering av Tekniska Försörjningssystem

Namn	Befattning
Företag	
Adress	
Postnummer	Postort
Telefon	Telefax
E-post	Org. nr

Sänd anmälan till Carl-Magnus Fahlerantz, fax 08 555 520 07, e-post cmf@sis.se
postadress SIS, Swedish Standards Institute, Carl-Magnus Fahlerantz, 118 80 Stockholm.