

# MILJÖBILDER

Nr 4 augusti 2012, Årgång 13

**Yahoo vägrar ta emot felmeddelanden..., Förtalskampanjer, Hur montera vattenkran FMM 9000E, Euron är orsaken till eurokrisen, Om Higgspartikeln finns eller inte..., Om den mörka materien är 97 %..., Vad innebär besut om s.k. timmätning... Datorsäkerhet...**

## Yahoo vägrar ta emot felmeddelanden...

Under en tid av ca 14 dagar fungerade inte länkarna från Yahoos hemsida till DN och SvD. Något val "Felmeddelande" finns inte utan meddelande om detta fel skrevs istället i Feedback. Detta hjälpte inte. Först när felet meddelats till DN:s och SvD:s ledning rättade Yahoo felet. Yahoo trodde att felet berodde på att gamla cookies lästes in och beskrev därför hur alla cookies kan tas bort. Löjligt! Det räcker att trycka tangent CTRL samtidigt som man klickar på Uppdatera sidan.

## Förtalskampanjer mot bl a två tidigare Ericssonanställda vägrar tidningen MILJÖBILDER att befatta sig med.

Tidningen har fått "insändare" och annan typ av material som innehåller uppgifter som, om det skulle införas i tidningen, troligen direkt skulle kunna medföra att tidningen lagförs för förtal. Det spelar ingen roll om uppgifterna kommer från flera källor och försäkras vara sanna. Men det är troligen ännu värre, för hemliga uppgifter har tydligt tagits fram i strid med gällande lagar och regler. Dessutom förekommer mail som även en icke expert kan se är förfalskade. Man kan även se på källkoden hur mailen har

taggats av och vilka personer som utfört förfalskningarna. Det är förresten samma personer som utförde ej tillåten avlyssning på Ericsson Data i början av 20-hundratalet. Då HGz slutade på Ericsson Data tog han, vid förhandlingar med Ericssons ledning, upp att han och ytterligare flera personer blivit avlyssnade i strid med gällande regler. HGz uppgav också vilka personer som haft dessa avlyssningsprogram gående på sina datorer. Det överenskomms att dessa uppgifter skulle mörkas och att HGz fick ekonomisk kompensation för detta. Orsaken till denna lösning var att det skulle kunna skada Ericssons renome om dylika uppgifter spreds. Men vissa av dessa avlyssnade mail spreds ändå vidare av avlyssnarna själva och i vissa fall efter att de förfalskats. Vissa mail innehöll uppgifter om att t ex HGz skulle ha skickat omkring mail med klagomål på folks klädsel och att mottagarna skulle mått väldigt dåligt av detta. HGz tog upp detta med den Ericssondelegerade och detta resulterade i ytterligare ett avtal med Ericsson. Trots detta finns det, än i dag, personer som tror att jag skickat dessa mail. HGz träffade, för några veckor sedan, en tidigare EDS-anställd som då jobbade med Infar som sa till HGz att HGz inte kan förneka innehållet i dessa mail. HGz tror att det var lika bra att Ericsson Data lades ner för om dess anställda inte kan skilja på förfalskad och

äkta vara så kanske de åtminstone kan klara "fas 3" hos AMS.

Förtalskampanjerna riktar sig alltså bl a mot två tidigare Ericssonanställda. För att undvika onödiga spekulationer så meddelar tidningen härmed att de två personerna är Anita Scott och Ulf Norring. Om någon person anser sig vara utsatt för trakasserier eller annat av dessa personer, som borde offentliggöras i denna tidning, så tar tidningen benäget emot sådana uppgifter. Å andra sidan borde den första åtgärden rimligen vara att ta upp ev. problem internt i den egna organisationen. Problem borde även kunna tas upp med berörd facklig organisation. I det fall alla sådana åtgärder gjorts utan att problemen kunnat lösas är kanske ett offentliggörande i en tidning ett lämpligt val.

Ett rykte som fortfarande cirkulerar om Bo Blomberg, han som såg till att EDS' förvaltningsverksamhet startade i Östersund, är att han skulle förfalskat dokument för egen vinning. Detta utredde HGZ tillsammans med ansvariga i Sthlm och dessa uppgifter tycks sakna all grund. Det finns inget som skulle visa att BOB skulle förfalskat något. Inte heller att BOB skulle tillskansat sig pengar eller andra tillgångar på ett felaktigt sätt. Det enda som kom fram var att BOB godkänt en faktura på 5055 kr trots att han endast fick godkänna sådana upp till 5000 kr. BOB fick då ett kyligt mail från sin chef som påpekade detta. Det mailet avlyssnades på känt manér av ett avlyssningsprogram som kördes "Stand by" på flera klienter på EDS i Östersund. Mailet förfalskades därefter och spreds. (HGZ informerade om detta vid förhandlingarna med koncernledningens delegerade. HGZ lovade i överenskommelsen att ej sprida vidare info om detta. Kanhända är denna info ett brott mot den överenskommelsen men kanske finns någon sorts preskriptionstid för det var ju över tio år sedan.)

Det finns även andra påståenden om BOB. De flesta är positiva men det finns även en del andra som är negativa och i vissa fall direkt tarvliga enl. HGZ:s bedömning. Trots detta valdar sådana obehagliga mail fortfarande omkring i vissa Ericssongrupper. Det finns faktiskt f.d. Ericssonanställda som HGZ jobbat tillsammans med som sysslar med denna typ av destruktiva verksamhet. Å andra sidan har HGZ fått en mycket nära och konstruktiv kontakt med personer som tidigare tog avstånd från honom.

För övrigt har vi inga planer på att offentliggöra mera uppgifter om Ericsson. Det finns ytterligare intressanta uppgifter men de är obekräftade och ibland motstridiga. En person som skulle kunna ha kunskap om dessa uppgifter är dåvarande kvalitetstekniker Sven Larsson som vi dock tyvärr inte kunnat komma i kontakt med.

Hur montera och använda den nya typen av vattenkranar t ex FMM 9000E som alltså har keramikinsats och böjlig slang ofta kallad Soft Plex-rör?

Kan man ta av Soft Plex-röret om det är för långt?

Den nya krantypen kan, vid första anblicken, tyckas vara bekväm och väl fungerande men skenet bedrar! För det första är Soft Plex-rören oftast för långa och enl. fabrikanter får de ej tas av. Men istället för att dra nya ledningar fram till tappstället kan man visst ta av slangen. Man sågar helt enkelt av den med en bågfil. Metallflätan och den inre slangen är lätta att såga av. Man får dock akta sig för metallflätan som man lätt kan sticka sig på. Man ansluter den kapade slangen med ett hårt kopparrör med diametern 8 mm. Röret måste förses med spår med djup på ca 0.5 mm som svarvas. Detta för att det ska hålla tätt! Det går även att sätta rörbiten i en bormaskin och repa

med ett bågfilmsblad. Rörbiten förses med tätningsmassa och sticks in i Soft Plex-röret och fixeras med två slängklämmor. Andra delen av kopparröret sätts in i en vanlig tryckkoppling t ex i en Ballofixkran. Finns billigare typer t ex på Clas Ohlson. När kranen är på plats känns det som en standardhöjning jämfört med kranar med kägla och det kanske det är till att börja med. Men snart nog bildas hårda kristaller som repar det keramiska materialet och kranen börjar droppa. En keramisk kran som används dagligen börjar normalt att droppa efter ca tre år. Då måste den keramiska insatsen bytas och den kostar ca 500 kr. En kran med kägla börjar läcka efter ca 5 till 10 år. Om man byter käglan med gummipackningen innan det blivit metall mot metall så kan man byta kägla kanske 5 till 10 gånger innan sätet blivit nerslitet. En kägla kostar ca 25 kr. En representant för Östersundsbosträder avskyr de nya kranarna eftersom de drar åt sig alldeles för mycket underhållskostnader... Han hade kontaktat tillverkaren som sagt att om insatsen istället gjordes av en metallkarbid av samma typ som moderna svarvstål görs av skulle insatsen hålla i 20 år...

Är de nya kranarna egentligen någon utveckling och i så fall av vad och för vem?

Euron är orsaken till eurokrisen och krispaketet slår sönder krisländernas ekonomi. Det är rena rama baggböleriet! Tyskarna är för effektiva och kommer på sikt att knäcka de övriga euroländerna. EU-avgiften är 3 % av BMP. Tyskland har betalat mer än detta i de olika krispaketet till Grekland, Irland, Portugal och Spanien. När det gäller Grekland så anser t ex statsminister Fredrik Reinfeldt att de fortfarande lever över sina tillgångar. Javisst gör de det men de har blivit lurad in i en fälla. Det som nu kommer att hända är att Tyskland och i viss mån Finland kommer att ta över infrastrukturen i Grekland. Även kraftverk

etc. kommer att tas över av de starka euroländerna. Grekland har krav på sig att spara ännu mer och sälja ut företag etc. Vem vill ta över grekiska företag? Om de säljs så blir det till rena reapriser och de som kan köpa är framför allt tyskarna. Grekland kommer att bli ett lydrike till Tyskland om detta vansinne fullföljs! Grekland måste lämna euron och återgå t ex till sin tidigare valuta drachmen. Då kan de trycka egna pengar och bli konkurrenskraftiga ett tag. Om grekerna fortsätter som förut kommer deras konkurrenskraft att minska igen och då kommer man att tvingas devalvera. Då minskar grekernas köpkraft men konkurrenskraften ökar ett tag. Så kommer det att hålla på så länge tyskarna fortsätter att vara så effektiva som idag. Att inbilla sig att alla länder blir lika bara för att de har samma valuta är givetvis feltänkt. Dessa tankar tycks komma från några avdankade franska presidenter som tydligen inte känner till de enklaste reglerna för internationell handel. Det finns förvisso lika korkade personer i Sverige. Ta t ex en politiker vid namn Hamilton som ännu inte fattat att eurokrisen förorsakas av den gemensamma valutan som ju förflyttar pengar och tillgångar till de rika och effektiva länderna medan de fattiga och ineffektiva blir ännu fattigare!

Om Higgspartikeln finns eller inte spelar ingen som helst roll utan är rena rama hjärnförörensningarna. Möjligen kan tankarna om denna partikel roa vissa forskare men det vore tveklöst bättre om dessa människor försökte göra något som är till gagn för mänskligheten.

Om den mörka materien motsvarar 97 % av universum och materian endast 3 % spelar givetvis ingen roll. Använd resurserna för att fixa till så att man får fram fungerande lösningar för energiomsättning med hjälp alger som uppges kunna fånga upp över 70 % av solenergin...

## Datorsäkerhet...

Om du hör eller ser diskussioner och råd om datorsäkerhet i Sveriges radio eller TV eller läser om sådant i tidningar så är det i regel fel det mesta.

Ska man byta lösenord ofta?

Nej, varför det? Det viktiga är att man har olika lösenord på alla sina inloggningssidor. Om man har ett lösenord lika med namnet på sin hund så är det ju givetvis vansinnigt. Välj något bekvämt men ändå lite klurigt. Vid blindtester har det visat sig att ingen kunde gissa lösenordet Last7bil inte ens efter flera månader. Efter tre försök brukar man ju bli utstraffad...

Jag registrerade mej hos en internetbutik och kunde då se att sidan där man registrerade sig inte var krypterad. Det stod alltså inte https och då lagras alltså kunduppgifterna okrypterat. Men inte nog med det. Då jag provade att själv skriva in ord efter webbsidans namn accepterades detta och sidans fillista visades!!! Där hittade jag bl a filen som innehåller kunduppgifterna. Då jag skrev in den filens namn laddades den ned och jag kunde se att alla kunduppgifterna var okrypterade och lösenorden låg där i klartext!!! Den som gjort denna hemsida har alltså inte ens orkat spärra ej klickbara namn. Det är ett elementärt säkerhetskrav att endast det som kan klickas på hemsidan ska kunna väljas som inskriven text efter webbsidans namn. De flesta internetbutiker har denna undermåliga säkerhet. Avslöjas direkt genom att lösenord skrivs in på en http-sida. Det ska vara https!!! Antag att man har samma lösenord av typen Last7bil på alla sina sidor så kan ju detta lösenord hämtas om man registrerat sig på en vanlig internetbutik. Därefter är det bara att logga in på alla personens sidor men frågan är om man blir rik på det. Man kan ju t ex göra falska beställningar hos internetbutikerna men vart levereras detta och hur betalas det? OK, man kanske kan ställa till trassel för

personen... ...men att få ut pengar går knappast. Men bankerna har tämligen säkra system med t ex e-legitimation. FaceBook är också väldigt säkert med sin kryptering...

Bifogar nedan en artikel från Svenska Dagbladet om datorsäkerhet. Den är undermålig. Jag har skrivit in kommentarer i själva artikeln och sänt till SvD men de svarar inte för de vet ingenting om datorsäkerhet!  
Bifogad artikel→

---

From: rotfrukter/(hotmail.com)  
To: emmylou.tuvhag/(svd.se)  
CC: rot.frukter/(yahoo.se)  
Subject: Datorsäkerhet... ...kommentarer  
Date: Tue, 10 Jul 2012 14:14:38 +0200

Hej,  
Jag läste igår via Yahoo artikeln "Så skyddar du din Facebook-identitet" och jag har sällan läst något mer okunnigt och meningslöst skrivet om datorsäkerhet. Därför har jag gjort så att jag skrivit in kommentarer med OOO + versaler direkt i texten nedan. (Jag har kopierat texten direkt från yahoo-sidan.)  
Hälsningar  
Harald Gaunitz  
P.S. Tidningsartikeln ger inga anvisningar till hur en Internetanvändare ska kunna få en bra säkerhet. Läger därför in några länkar till viktiga kontrollsites.  
ShieldUp (Här kollar man om man har öppna portar, om ens dator fungerar som en server åt spammare etc.)  
<https://www.grc.com/x/ne.dll?bh0bkyd2>  
Bankföreningen har en kontrollsit här:  
[http://www.banksakerhet.se/projectweb/portalproject/IB\\_testadatorn.html](http://www.banksakerhet.se/projectweb/portalproject/IB_testadatorn.html)  
En annan site kan vara Bredbandskollen för att kolla internethastigheten:  
<http://www.bredbandskollen.se/>  
Gratis virussydd finns här:  
<http://free.avg.com/ww-en/homepage>

# Så skyddar du din Facebook-identitet

**Svenskar är flitiga internetanvändare och bättre på att skydda sin dator än européer i genomsnitt, men svenskar är fortfarande inte opåverkade av cyberbrottslighet. Nästan en av tio har utsatts för nätbedrägeri eller identitetsstöld. OOO ENLIGT BROTTSFÖREBYGGANDE RÅDET BRÅ BERÄKNAS CA 250 PERSONER PER DAG BLI UTSATTA FÖR BEDRÄGERIER DE FLESTA BEDRÄGERIERNA BEROR PÅ ATT KÖPAREN BETALAR IN PENGAR TILL ETT BANKKONTO SOM INNEHAS AV EN PERSON MED ANNAT NAMN ÄN DET SOM STÅR I ANNONSEN. OOO Lösningen kan vara enkel: stäng Facebook-kontot för utomstående. OOO VARFÖR DET? FACEBOOK ÄR EN SITE SOM HAR MYCKET HÖG SÄKERHET. MAN KAN, UNDER KONTOINFORMATION -> SÄKERHET VÄLJA SÄKER ANSLUTNING OCH PRICKA FÖR "NAVIGERA PÅ FACEBOOK VIA EN SÄKER ANSLUTNING (HTTPS) NÄR DET ÄR MÖJLIGT"**

9 juli 2012 kl 16:04, uppdaterad: 9 juli 2012 kl 16:12

Det är inte ovanligt att svenska internetanvändare blir bestulna på sina identitetsuppgifter och drabbas av bedragare som gör inköp i deras namn. Enligt EU-kommissionens Eurobarometer som presenterades under måndagen har 8 procent av alla svenskar utsatts för identitetsstöld. ENL BRÅ BEROR DETTA PÅ ATT DE SOM INTERNETHANDLAR SKICKAR SITT KONTONUMMER + GILTIGHETSTID OKRYPTERAT I ETT VANLIGT MAIL DETTA FÖRFARANDE ÄR, I PRINCIP, LIKTYDIGT MED ATT ANSLÅ SINA UPPGIFTER PÅ EN OFFENTLIG ANSLAGSTAVLA!!!

Nästan lika många uppger att de drabbats av att varor som de köpt på internet inte har levererats, att varor varit förfalskade eller inte överensstämt med annonsen. OOO DET ÄR KANSKE SANT. I DE UTREDNINGAR JAG DELTAGIT I HAR KÖPAREN OFTAST INTE ENS GJORT EN ENKEL KOLL VIA SKATTEVERKET FÖR ATT FÅ PERSONNUMRET OCH DÄREFTER KOLLAT PER TELEFON HOS KRONOFOGDEN OM SÄLJAREN HAR OFFENTLIGA SKULDER. I FLERA FALL VISADE SIG SÄLJAREN VARA DÖMD FÖR GROV EKONOMISK BROTTSLIGHET OCH HADE SKULDER HOS KRONOFOGDEN PÅ FLERA HUNDRATUSEN KRONOR. DET "SÄKERHETSARBETSGRUPPEN" HÅLLER PÅ MED NU ÄR ATT INFÖRA ETT TEST INNAN BETALNING TILL ETT BANKKONTO GÖRS. MAN KLICKAR ALLTSÅ PÅ EN KNAPP "TEST" OCH DÅ SKICKAS EN FRÅGA TILL BANKEN OM BETALNINGSMOTTAGARENS NAMN STÄMMER MED DET NAMN SÄLJAREN UPPGETT. MAN FÅR DÅ ETT SVAR, JA ELLER NEJ. OM SVARET BLIR JA BORDE MAN KANSKE KUNNA GENOMFÖRA BETALNINGEN. ÄR DET NEJ BÖR MAN GIVETVIS AVSTÅ! DISKUSSIONER OM DETTA SKER MED POLITIKER OCH ÄVEN MED BANKFÖRENINGEN SOM HAR STÄLLT SIG POSITIV TILL DETTA OCH HAR TAGIT MED DETTA FÖRSLAG I SIN ÖNSKELISTA. DETTA FÖRSLAG PÅ SÄKERHETSMETOD HAR ÄVEN TAGITS UPP MED DE STÖRRE DAGSTIDNINGARNA SOM DOCK AVVISAR DET OCH MENAR ATT BANKLAGEN INTE KAN ÄNDRAS. DET ÄR BARA DET ATT DENNA METOD KAN INFÖRAS UTAN ATT NÅGON BANKLAG BEHÖVER ÄNDRAS. PROBLEMET ÄR ALLTSÅ ATT TIDNINGARNA INTE HAR TILLGÅNG TILL FOLK SOM VARKEN VILL ELLER KAN FÖRSTÅ DENNA TYP AV FRÅGOR. DET ÄR JU DENNA TIDNINGSARTIKEL ETT TYDLIGT EXEMPEL PÅ. OCH DE "EXPERTER" MAN REFERERAR TILL HAR TYDLIGEN MISSUPPFATTAT DET MESTA...

**Undersökningen bygger** på svar från sammanlagt 27 000 européer och visar att brotten leder till att användare begränsar sitt bruk av internet. ENLIGT ENKÄTER SOM BRÅ GJORT SÅ ÄR CA 1 % AV ALLA INTERNETKÖP BEDRÄGERIER.

– Vi delar med oss av mindre information på sociala nätverk, drar oss för att shoppa och utföra vardagsärenden. Den organiserade brottsligheten tjänar stora pengar på det här, men den största skadan som de orsakar är just rädslan, säger EU-kommissionären Cecilia Malmström, ansvarig för säkerhetsfrågor i EU-kommissionen, i ett pressmeddelande.

Enligt Jonas Thambert, it-expert på Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, är det inte bara negativt att allt fler begränsar informationen som läggs ut på sociala nätverk. Inför semestern anser han att det kan vara en god idé att stänga Facebook-kontot för utomstående så att bara vänner kan se profilen. SÅ KRYPTERING RÄCKER INTE? HUR MÅNGA BEDRÄGERIFALL HAR SKETT PÅ FACEBOOK NÄR HTTPS VARIT AKTIV? HAR JONAS THAMBERT ANVÄNT FACEBOOK?

– En bedragare kan utnyttja informationen på alla möjliga sätt. Är det uppenbart att personen är bortrest kan abonnemang tecknas eller köp göras och det upptäcks inte förrän personen kommer tillbaka. Men då kan det vara för sent, säger Jonas Thambert. JAG HÅLLER MED OM ATT MAN ALDRIG SKA INFORMERA OM ATT MAN ÄR BORTREST...

**Även bedrägeriroteln** i Stockholm har uppmärksammat att det finns ett stort antal bedragare som utnyttjar andra människors identiteter i samband med beställningar på internet. Personer som spärrar sitt personnummer har enligt Upplysningscentralen (UC) mer än

trefaldigats sedan 2007. HUR UTNYTTJAR MAN EN ANNAN PERSONS IDENTITET? HUR SPÄRRAR MAN SITT PERSONNUMMER? DET ÄR JU BARA ATT RINGA TILL SKATTEVERKET OCH TALA OM ATT MAN VILL VETA EN PERSONS PERSONNUMMER SÅ FÅR MAN DET... ÄR DET KANSKE "SKYDDAD IDENTITET MAN MENAR OCH DET ÄR NÅGOT SOM ÄR KRINGGÄRDAT AV EN MASSA REGLER...

Informationen på profilen kan även användas för andra brott som underlättas av att offret befinner sig långt från brottsplatsen, såsom inbrott . INSTÄMMER!

Cecilia Malmström presenterade nyligen planerna på ett europeiskt centrum mot cyberbrott hos polismyndigheten Europol. Centret ska vara igång från årsskiftet 2013 och fokusera på den organiserade brottslighetens kontokortsbedrägerier och spridning av barnpornografi. De ska också arbeta med att skydda sociala nätverk mot intrång, och med att spåra stulna kreditkort över gränserna. FOLK MÅSTE LÄRA SIG ATT INTE SKICKA KORTINFO I VANLIGA OKRYPTERADE MAIL. Å ANDRA SIDAN BORDE DET INTE VARA TILLÅTET FÖR NÅGON ATT LYFTA PENGAR FRÅN ETT KONTO GENOM ATT BARA ANGE KORTNUMMER OCH GILTIGHETSTID. ALLA BETALKORT BORDE HA CHIP. DET FINNS ÄVEN NÅGOT SOM HETER SÄKRA KORTBETALNINGAR, VERIFIED BY VISA ETC. INTRÅNGSSKYDD KAN JU GÖRAS M.H.A. BRANDVÄGG. OM MAN HAR DEN AKTIV KAN MAN INTE SPELA SCRABBLE ELLER HÅLLA PÅ MED FILDELNING...DET BORDE DESSUTOM INFÖRAS EN GENERELL REGEL ATT ALLA NÄTVERK SKA VARA KRYPTERADE MED EN SÄKER KRYPTERINGSMETOD. PÅ SIKT BORDE ÄVEN ALLA MAIL VARA KRYPTERADE. FINNS REDAN FÖRBERETT I DE FLESTA INTERNETPROGRAMMEN MEN MAN MÅSTE VARA ÖVERENS OM VILKEN METOD SOM SKA ANVÄNDAS. NÄR DET

GÄLLER KREDITKORT/BETALKORT SÅ FINNS DET INGEN ANLEDNING ATT SPÅRA STULNA SÅDANA OM DE HAR CHIP EFTERSOM DE ÄR LÄTTA ATT SPÄRRA.

– De riktar in sig på storskaliga bedragare. Centret kommer inte åt ensamma bedragare och mindre bedrägerier, säger Jonas Thambert. VAD MENAS? FALSKA FAKTUROR? TROJANER? MINSKA ANTALET ÖPPNA DATORER. DATORER SOM ANVÄNDS FÖR FILDENING ETC. HAR ÖPPNA PORTAR OCH KAN LÄTT SPÅRAS AV "MASKINER" SOM SKANNAR AV NÄTET PÅ ÖPPNA DATORER...

**Däremot tror han** att centret kan förbättra och effektivisera samarbetet för att komma åt den organiserade brottsligheten som bland annat står bakom så kallade banktrojaner. Ett återkommande problem är internetbedragare som infekterar hemanvändares datorer medan de är inne på en internetbank. När datorn är infekterad kan bedragaren med några snabba klick föra över pengar från ett konto till ett annat. SÅ GÅR DET INTE TILL! ALLA BANKER HAR NÅGON TYP AV SÄKERHETSSYSTEM SOM HINDRAR SÅDANA ÅTGÄRDER. E-LEGITIMATION, SKRAPKODER, KRYPTERAT CERTIFIKAT PÅ DATORN... INTE ENS OM ANVÄNDAREN LURAS ATT UPPGE SINA INLOGGNINGSUPPGIFTER KAN DESSA ANVÄNDAS FÖR ATT TA PENGAR FRÅN PERSONENS KONTON... MEN ETT PROBLEM ÄR OM EN BEDRAGARE KOMMER ÖVER KREDITKORTET OCH PINKODEN. TYVÄRR SKICKAS BÅDE KORT OCH PINKOD VIA VANLIGT BREV MEN MED NÅGRA DAGARS MELLANRUM. ÄR MAN BORTREST EN VECKA KAN EN BEDRAGARE VITTJA POSTEN. DET KAN NUMERA SKE ÄVEN I HYRESHUS MED DE UNDERMÅLIGA PLÅTLÅDOR SOM PLACERATS VID YTTERDÖRREN BANKERNA VILL INTE ENS SKICKA DESSA SOM REK!!!

– Antingen ser du att datorn lever ett eget liv eller så passar bedragaren på när du lämnat datorn. Risken är stor att du inte märker någonting förrän pengarna har försvunnit, säger Jonas Thambert. HAR JONAS THAMBERT ANVÄNT INTERNET ALLS?

Då har pengar ofta gått via ett nytt konto till att finansiera bilköp, spelande eller liknande

affärer. Den mest omfattande organiserade formen av nätbrottslighet finns enligt Jonas Thambert i Östeuropa.

– Men även här i Sverige finns det exempel på nätverk som håller på med sådant här. HUR SER DE BEDRÄGERIERNA UT???

<-Slut bifogad artikel

## Vad innebär beslut om s.k. timmätning?

Citat ur promemorian

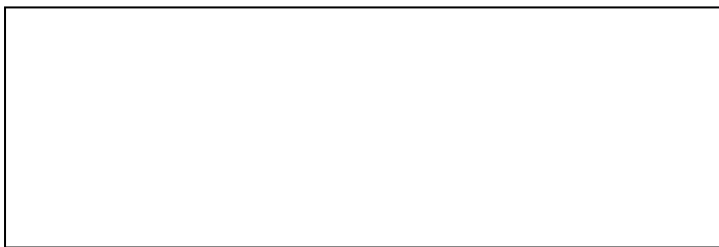
Enligt förslaget i promemorian ska en elanvändare som har begärt att mängden överförd el och dess fördelning över tiden ska mätas per timme inte få debiteras merkostnaden för detta.

*Fortum Sverige AB* anför att en särskild tariff bör införas för de kunder som väljer att få timmätning.

En möjlighet för elkonsumenten att ingå nya former av elavtal som förutsätter att förbrukningen mäts per timme innebär ett viktigt steg i den riktningen. Den elkonsument som är beredd att anpassa sin förbrukning på ett sätt som närmare följer priset på elbörsen än vad som är möjligt i dag, bör ges den möjligheten utan att debiteras någon merkostnad för mätningen. Energimarknadsinspektionen föreslår att en övergång till timmätning för samtliga uttagpunkter som under ett kalenderår haft ett energiuttag uppgående till minst 8 000 kWh. Energimarknadsinspektionen bedömde i rapporten att en övergång till timmätning för så pass stora kundgrupper – ungefär 1 300 000 kunder berörs – skulle medföra ganska stora kostnader för elnätsföretagen, men att en sådan reform ändå skulle ge positiva samhällseffekter. Energimarknadsinspektionen har i rapporten också pekat på behovet av ett omarbetat avräkningssystem för att på ett kostnadseffektivt sätt kunna ta hand om de uttagskunder som övergår till timmätning. Slut på citat.



Om adressaten ej finns på vidstående adress v.g. återsänd tidningen med uppgift om den nya adressen.



Vad blir bättre med s.k. timmätning?  
Det är egentligen fel att kalla det för timmätning. All strömförbrukning mäts ju fortlöpande. Det som nu föreslås är alltså att man ska kunna se sin strömförbrukning timme för timme. Går det åt mindre mängd ström då? Ska man gå upp mitt i natten och kolla sin strömförbrukning?

En villaägare med elvärme har säkert visst intresse av att automatiskt få veta aktuell tariff. Om priset går upp så skulle han kunna koppla bort några element eller direkt sänka inomhustemperaturen något vintertid. Då måste man alltså få veta aktuell tariff och kunna koppla i och ur laster beroende på denna. Har tagit upp detta med en elleverantör som inte förstod hur detta skulle gå till. Han sa att aktuell tariff kan skickas ut till den nya typen av mätare. Den signalen skulle elabonnetten kunna fånga upp direkt i ett eluttag men

att styra belastningen i ett hus skulle kräva en strömregleringsdator som man måste kunna programmera på olika sätt. Jag berättade då att det skulle kunna gå att använda fordonsdatorer och använda krypterad blue tooth för att kommunicera med ellasterna inom fastigheten. En hel del säkerhetsproblem har nämnts för denna typ av styrning. Det går t ex ganska lätt att störa ut signalen från eldistributören även om den är krypterad.

För en elkonsument i en hyresrätt tycks detta med timmätning av el vara ganska meningslös. Den största energiförbrukningen sker ju vid uppvärmning av bostaden och varmvattnet. Detta mäts ju oftast aldrig per hushåll utan slås ut på alla lägenheter i fastigheten. Här borde ju mätning per lägenhet ske men det kan knappast införas retroaktivt.

**Sänd gärna in synpunkter och kommentarer på innehållet i denna tidning. Har du andra idéer till innehåll så kom med tips eller skriv ihop något själv. Din identitet är skyddad av det s.k. meddelarskyddet. Tidningen förbehåller sig rätten att avkorta och redigera inkomna artiklar. Du som kritiserar i tidningen har rätt till replik. Inga artiklar honoreras.** /Redaktionen

MILJÖBILDER NR 4 augusti 2012, ÅRG. 13  
Redaktör: Harald Gaunitz  
Adress: Storgatan 61 C, SE-831 33 Östersund  
E-brev: RotfrukterHotmail.com (snabela efter r) eller RotFrukterYahooCom  
(Punkt efter t och snabela efter r och punkt efter oo)  
Internetsida: <http://www.miljobilder.com>  
Tryck: Harald Gaunitz  
Ansvarig utgivare: Harald Gaunitz

Prenumerationspris 120:- Inbetala beloppet på plusgirokonto 124 59 17-8 och ange namn och adress på inbetalningskortet och att det gäller prenumeration.

Original framställt på PC och tryckt på laserskrivare  
Eftertryck tillåts om källan anges.

Tidningen utkommer minst fyra gånger per år.  
Lösnummerpris 40:-