

**axxell**  
KARIS

**ÖPPET HUS PÅ AXXELL KARIS**  
lördagen 7.2.2009, kl. 9-13

Adress: Stabsgatan 16, Karis, f.d. VNY.

Undervisningen vid alla avdelningar och linjer presenteras genom normalt skolarbete. Besök gärna vårt husbygge, Rebeckag. 12 (f.d. Mariagatan 12), eller vår VVS-utbildning på Svetsarvägen i Bäljars kl. 9-12 Frisörsalongen In Style är öppen! Boka tid på tel. 0290 017 576.

Lunch (5€/person) serveras i Restaurang Kanalstrand från kl. 11.20-12.20.

Meny: Peppargryta, ris, potatis, sallad, kaffe med tilltugg. Matprodukter säljs vid ingången till matsalen.

Mera information på [www.axxell.fi/karis](http://www.axxell.fi/karis)

**VÄLKOMNA!**

**SUPER FÖRMÄNLIGT**

**M Janne**

**UUNI-LENKKI**  
400 g (1,98)

**079 st**

**UGNSLÄNK**  
400 g (1,98)

**SUPER FÖRMÄNLIGT**

**ESVA FISKPINNAR**  
250 g (2,76)

**069 pkt**

**SUPER FÖRMÄNLIGT**

**Marinerade BROILERLÄR**  
c. 1,5 kg/ask

**159 kg**

**ENDAST MÅ-LÖ 2-7.2**

**Wi-Box RUNEBERGS-TÄRTOR**  
2 st  
250 g (11,60)

**290 pkt**

Erbjudandena i kraft t.o.m. 28.2.2009  
FLERE ERBJUDANDEN [www.mjanne.fi](http://www.mjanne.fi)

**5% BONUS upp till 5000**

**M Janne**  
Raseborgsvägen 14, 10650 Ekenäs  
☎ 020 763 0810 Öppet: 8-21, 8-18  
[www.mjanne.fi](http://www.mjanne.fi)



Fjärrkontrollerna ser nästan ut som vilka fjärrkontroller som helst. Men de är något fler till antalet än dem man har hemma på soffbordet. I bakgrunden Leila, Andersin, Thomas Flemmich och Mika Melonen.  
FOTO: KRISTOFFER NÖJD

Fullmäktige tar i bruk elektroniskt röstningssystem

## Svart på vitt på nolltid

**RASEBORG** På måndag får ledamöterna i Raseborgsfullmäktige vila armarna och kanske gå hem lite tidigare än förut. Röstningen sker för första gången elektroniskt. Varje ledamot får en numererad fjärrkontroll med vilken de kan rösta ja eller nej och be om att få ta till orda.

Systemet provkördes redan före mötet den 15 december men har aldrig testats med hela fullmäktigeförsamlingen.

Det elektroniska röstningssystemet från Dolphin Interactive kostar 15 000 euro. Anskaffningen överstiger inte gränsen för konkurrensutsättning.

– Vi bad in uppgifter från två företag. Det blev ganska klart att vi väljer det här systemet, säger stadssekreterare **Thomas Flemmich**.

Systemet består i korthet av ett dataprogram, en antenn och personliga numererade fjärrkontroller. Röstningsförfarandet visas på en stor skärm. Flemmich och hans ersättare i fullmäktige, stadsjurist **Leila Andersin**, fick på fredagen utbildning i systemets användning.

– Det är Leila eller jag som kommer att styra systemet.

**Mika Melonen**, Dolphin Interactives representant ser förvånad ut.

– Och föra protokoll samtidigt? Det har ingen lyckats med ännu. Vanligtvis är systemet kopplat till en skild dator med en skild person som sköter det.

– Vi får se hur det går på



Leila Andersin och Mikael Flemmich testar det elektroniska röstningssystemet.

måndagen, säger Flemmich.

### Klarhet och snabbhet

Enligt Flemmich är den största fördelen med systemet att det reducerar osäkerhetsfaktorerna.

– Vi får klarhet i hur var och en har röstat. När ledamöterna röstar manuellt kan det gå så att man prickar i i fel kolumn. Nu slipper också ordföranden och stadsdirektören göra egna ja- och nejlistor, säger han.

Det tillhörande dataprogrammet sparar resultatet i Excel-format och på det sätt

et får man rösterna svart på vitt.

Man hoppas också att det elektroniska systemet ska förkorta den nya stora fullmäktigeförsamlingens möten.

– Inte vill någon sitta på möte till 2-3-tiden på morgonen. Det är inte så lätt att knipa av inläggen i debatten. Men nu går det snabbt att rösta. I ett ryck ser man resultatet på skärmen, säger Flemmich.

### Bättre tv

Att rösta elektroniskt resulterar också i bättre tv.

**"Inte vill någon sitta på möte till 2-3-tiden på morgonen. Det är inte så lätt att knipa av inläggen i debatten."**

Thomas Flemmich

– Eftersom ja-röster på tavlan syns med grön färg och nej-röster med röd kan tv-tittarna enkelt se vartåt det lutar redan innan ordförande meddelar resultatet. Det blir publikvänligare helt enkelt, konstaterar Flemmich.

Röstningssystemet är skräddarsytt för kommuner. Det används förutom i Raseborg i Uleåborg, Ilomants, Jyväskylä, Träskända, Vanda, Birkala, Salo och Pargas.

– Tidigare fungerade systemet med infraröda signaler men nu använder vi radio-signaler. Det gör systemet snabbare och lättare att använda eftersom man inte behöver rikta fjärrkontrollen mot mottagaren. Systemet stänger sig självt mellan röstningarna. På det sättet håller batterierna i tre-fyra år, förklarar Melonen.

– En mandatperiod för fullmäktige, skojar Flemmich.

**KRISTOFFER NÖJD**  
[kristoffer.nojd@vastranyland.fi](mailto:kristoffer.nojd@vastranyland.fi)