

Persbericht

30 juni 2005

Internetbarometer: minder 'surfers' door hittegolf

~ Amsterdam Internet Exchange (AMS-IX) geeft interessante verkeersinformatie over de elektronische snelweg ~

Bij mooi weer wordt er veel minder gesurft en is de daling zelfs sterker dan met kerst; de zomerperiode van juli tot half augustus zorgt normaliter voor een dip van gemiddeld 20 procent, terwijl de hoeveelheid Internetverkeer tijdens de kerstdagen 'maar' 15 procent daalt. Dit blijkt uit de gegevens die AMS-IX, één van Europa's grootste onafhankelijke uitwisselplaatsen voor Internetverkeer heeft verzameld. De statistieken van de AMS-IX van het afgelopen half jaar geven de grootste pieken en dalen van het afgelopen halfjaar aan en laten de meest opvallende momenten zien.

De paus piekt

In de eerste zes maanden van 2005 blijft de groei van het Internetverkeer continu. In juni kwam het uitgewisselde Internetverkeer zelfs boven de recordhoogte van 70 Gigabit per seconde uit. Er waren het afgelopen jaar niet heel veel opvallende piekmomenten te constateren. Een uitzondering daarop was het overlijden van de paus, dat begin april voor veel extra activiteit op het Internet zorgde. En koninginndag zorgde aan het eind van deze maand juist weer voor een duidelijk zichtbare dip in het verkeer.

Eerste zomerdagen remmen websurfers

Tijdens de eerste echt warme dagen met Hemelvaart en bevrijdingsdag waren er ongetwijfeld veel surfers op het water te vinden; op het Internet bevonden ze zich in ieder geval niet. De eerste zomerdagen die ons land in de laatste week van mei kende, brachten een opvallende korte daling van het Internetverkeer, dat met maar liefst 5 Gigabit per seconde afnam.

"Ook de afgelopen tropische periode liet weer een duidelijke dip in het Internetverkeer zien", aldus Cara Mascini van AMS-IX. "Toch blijft de algehele hoeveelheid uitgewisseld verkeer op ons Amsterdamse platform heel hoog. Dat komt doordat er steeds meer internationaal verkeer uitgewisseld wordt, hetgeen zich veel minder laat beïnvloeden door de lokale weersomstandigheden."

Koninklijke baby zorgt voor eindsprint

De tweede dochter van Willem-Alexander en Maxima heeft waarschijnlijk toch nog even gezorgd voor een behoorlijke eindsprint deze maand; veel Nederlanders gingen het Internet op, op zoek naar beeldmateriaal van de nieuwste telg van de koninklijke familie.

(350 woorden)

BERICHT VOOR DE REDACTIE

De bijlage toont het internationale Internetverkeer via AMS-IX van maart 2004 tot en met juni 2005. De AMS-IX verkeersstatistieken zijn te vinden op: <http://www.ams-ix.net/technical/stats/>.

Over AMS-IX

AMS-IX is een onafhankelijke Internet exchange zonder winstoogmerk. De uitwisselplaats voor internetverkeer is begin jaren '90 opgericht. Het AMS-IX platform biedt hoogwaardige, niet-blokkerende professionele peeringdiensten voor alle soorten IP-verkeer, zowel data als VoIP. AMS-IX host de eerste mobiele peering-locaties wereldwijd, de Global GPRS Roaming Exchange (GRX) en de Mobile Data Exchange (MDX), alsook oplossingen voor broadcast-verkeer met de multicast peeringdienst. Meer informatie: <http://www.ams-ix.net>.

Voor verder persinformatie of fotomateriaal, kunt u contact opnemen met Rian de Wit van LEWIS, Global Public Relations

Tel: 040 235 46 00

Fax: 040 235 46 01

E-mail: riand@lewispr.com

<http://www.lewispr.com>

Voor meer informatie over AMS-IX kunt u contact opnemen met Cara Mascini:

Tel: 020 305 89 95

Fax: 020 305 89 90

E-mail: cara.mascini@ams-ix.net

<http://www.ams-ix.net>

LEWIS – Global Public Relations

Hoevenweg 23
5652 AW Eindhoven
Nederland

Tel: +31 40 235 46 00
Fax: +31 40 235 46 01
Web: www.lewispr.com

The Holmes Report – Best consultancy to work for, 2004
Financial Times – Top 20 best places to work, 2004
PRWEEK UK – Top ten all-sector agency, 2004
PRWEEK US – Fastest climbing technology agency, 2004

