

[YDINREAKTIOITA]

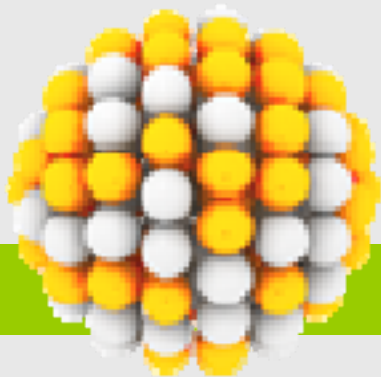


# *Ydinreaktioita – Core Reactions*

15.2.2010

Lauri Muranen

Finnish Energy Industries





[YDINREAKTIOITA]



## What Is *Core Reactions*?

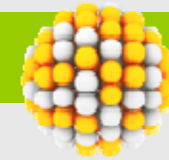
- Ydinreaktioita - *Core Reactions* utilizes the tools of social media in order to reach the public
- *Core reactions* is a blog about the nuclear sector. The content comes from the industry, government, NGOs and the research community
- The aim is to create a hub for discussion, debate and information
- While our stand is clearly pointed out, opposing voices are strongly encouraged to participate



## A Face for the Industry

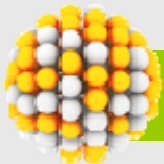
- The nuclear industry is often seen as a distant and looming monolith
- *Core reactions* lets the people within the industry to write about their experiences and views with their own words – contributors write with their own names and pictures.
- The debate is in an informal format, hence less technical readers can also follow the discussion
- Opponents may voice their concerns, and they are addressed by professionals – not by pseudo-scientists or militant “pro-nuclearists”





## Why social media?

- Communication can take place almost in real time and the topics often cover current (industry) affairs
- More specific target groups can be reached
- There is no clear home front for the industry in the social media, we are often not represented or we are misrepresented
  - E.g. in global warming 'skeptic' context or disregard to risks



## Dominoefekti kaataa ydinvoimasta luopujia

MARRAS 30  
Euroopassa vauhdissa oleva dominoefekti kaataa ydinvoiman alasejoi-  
suunnitelleiden valtioiden energiapolitiikat yksi toisensa pe-  
Uusimmat kaatuneet palikat ovat Saksa, Belgia ja Italia.  
Ruotsi oli ennättänyt kääntää ydinvoimapolitiikkaansa radikaalisti mu-  
vaiheessa.

Lue lisää >



**Pekka Tiusanen**  
Viestintäpäälikkö, päätoimittaja  
Energiatieteellinen ry

## Ruotsista ydinvoimaenergian vientimaa

MARRAS 27  
Ruotsin energiapolitiikan avainsana on ehkä. Kaksikymmentäyhdeksän  
vuotta sitten ruotsalaiset äänestivät ydinvoiman tulevaisuudesta. Tästä  
asti on ydinvoima ollut poliittinen taistelukysymys.

Ruotsin Keskustapuolueen entinen puheenjohtaja Thorbjörn Fälldin teki vuonna  
1970 kansalaisille ydinvoimasta oman tunnon kysymyksen sanomalla, että  
Keskustapuolue ei tule koskaan ottamaan omalle tunnolle ydinvoiman  
kehittämistä ja kasvua. Fälldin tultua 1976 vasliivon jälkeen pääministeriksi  
omatunnon kysymykset unohtuivat ja Fälldin teki Ruotsista yhden maailman eniten  
ydinvoimasta riippuvaisen valtion. Tässä Fälldin käytti hyväkseen juuri tuota  
energiapolitiikan avainsanaa — ehkä.

Lue lisää >



**Maria Palo**  
Vapaa toimittaja, Ruotsi

## STUKin Laaksonen Euroopan ydinturvallisuusviranomaisten

Activity of  
comments  
varies

Kannatan  
ydinvoimaa,  
koska haluan  
kotimaista  
energiaa.

Vastustan  
ydinvoimaa,  
koska en  
halua  
ydinjätteitä  
kotimaahani.

Arguments for and against  
+ facts

Tiesitkö tämän ydinvoimasta?

Suomalaisen saama keskimääräinen säteilyannos  
vuodessa on noin 4 millisievertiä, josta  
ydinvoiman osuus on noin 0,0002 millisievertiä.

Tutustu Hyvä tietää -esitesarjaan

Relevant links

muuta ydinvoima-aiheisia blogoja

**Atomic Insights Blog**  
Rod Adamsin ydinvoimayhteinen blogi seuraa  
ydinvoimapolitiikkaa kaikkialla maailmassa.

**Idaho Samizdat: Nuke Notes**  
Tämä blogi käsittelee poliittisia ja taloudellisia uutisia  
ydinvoiman ympäriltä.

**This Week in Nuclear**  
Ydinvoimajärjestöjen tarkastelu tieteen, faktojen ja maailman  
kokemusten valossa.

energiuutisia muilta sivustoilta

World Nuclear News



*What is your reaction?*

Wie ist deine Reaktion?

*Quelle est votre réaction?*

°F OMG? °C ROFL?!=? °F AFB?! °F CSY?! °F BTDT! °F YSS! °F PBM!!!

