



## Johtavaa .NET-osaamista

Sininen Meteoriiitti on yksi Suomen johtavista .NET-sovelluskehitykseen erikoistuneista yrityksistä.

Sinisen Meteoriiitin toiminnan kulmakiviä ovat erittäin vahva Microsoft-tekniikka-osaaminen, korkeat laatuvaatimukset sekä asiakaslähtöisyys. Pyrimme huomioimaan asiakkaidemme tarpeet ja lähtökohdat kaikissa projekteissamme sekä tuotekehityksessämme. Olemmekin saaneet teknisen osaamisemme ja innovatiivisuutemme lisäksi erityistä kiitosta asiakkaan tarpeiden ja toiminnan todellisesta ymmärtämisestä, sovellusten ylläpidettävyydestä ja jatkokehityksen joustavuudesta sekä aikataulujen ja kustannusarvioiden pitävyydestä.

Sininen Meteoriiitti Oy  
Hermannin rantatie 12 A  
00580 Helsinki  
puh: 09 272 44 00  
fax: 09 272 44 11  
[info@meteoriiitti.com](mailto:info@meteoriiitti.com)  
<http://www.meteoriiitti.com/>

# METEOR

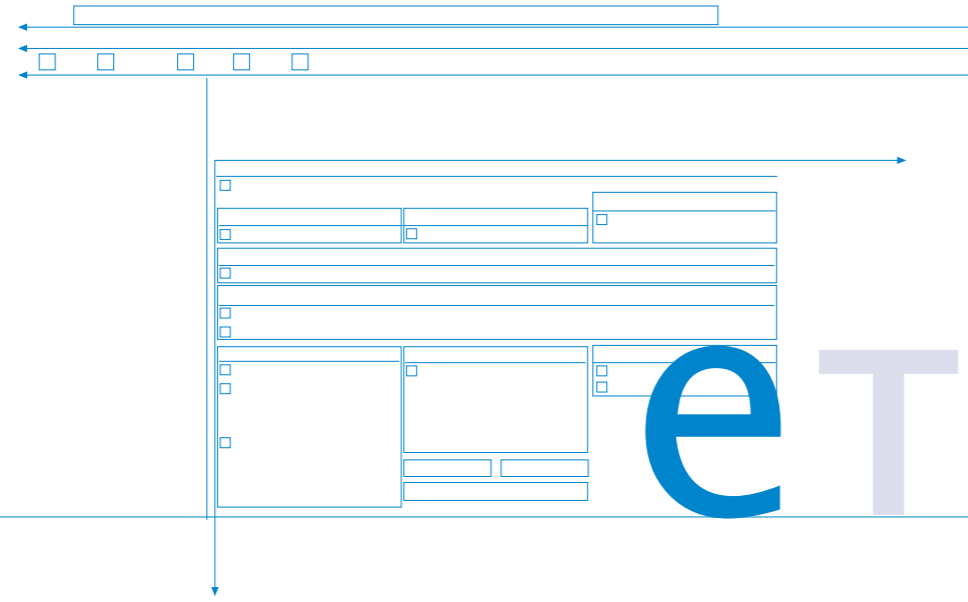
astu verkkojulkaisun

uuteen  
ulottuvuuteen

# m

## Vaativan verkkojulkaisijan apuväline

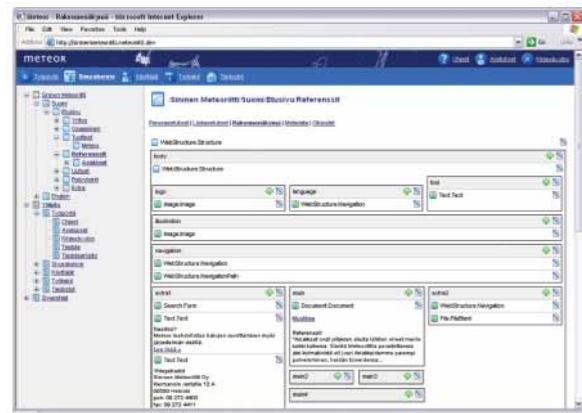
Julkaisualusta vailla maallisia rajoja.



### Sivustoelementit

- verkkopalvelun toiminnalliset rakennuspalikat

Meteorin sivut rakentuvat sivupohjista sekä niihin määritellyistä toiminnallisista elementeistä. Tällaisia elementtejä voivat olla esimerkiksi keskustelualueet, pikakyselyt, kuvapankki tai vaikkapa linkkihakemisto. Elementtien sijaintiin, ominaisuuksiin sekä ulkoasuun pystytään vaikuttamaan palvelun ylläpitotökalujen avulla.

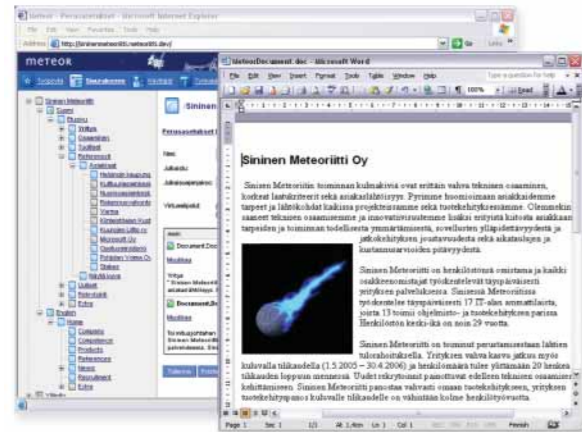


Meteorin sivut rakentuvat sivupohjista ja niihin määritellyistä toiminnallisista elementeistä. Ylläpitäjä voi ilman ohjelmointitaitoa hallita kaikkia sivuston elementtejä.

### Sisällöntuotantoa

- tuttuja välineitä käyttäen

Meteorin pääasiällisenä sisältöeditorina käytetään Microsoft Word -tekstinkäsittelyohjelmaa. Tuttu tekstinkäsittelyohjelma verkkojulkaisun välineenä tekee julkaisujärjestelmän käytöstä miellyttävän ja sujuvan prosessin, jonka kaikki vaiheet päivittäjä pystyy suorittamaan ilman minkäänlaista taustatietoa tai kokemusta tekniikasta tai ohjelmoinnista.



Meteorin tekstisisältöä ylläpidetään standardilla Microsoft Word -tekstinkäsittelyohjelmalla. Esimerkiksi kuvien ja taulukoiden lisääminen sivuille voidaan tehdä suoraan Wordin ominaisuuksia hyödyntämällä.

Työpöydältä löytyvät kaikki ylläpitäjän työtehtäviin kuuluvat toiminnot. Työpöydälle on mahdollista lisätä esimerkiksi tiedoteryhmiä, joiden avulla pääkäyttäjä voi viestiä sivujen päivittämiseen liittyviä asioita muille päivittäjille.



### Työpöytä

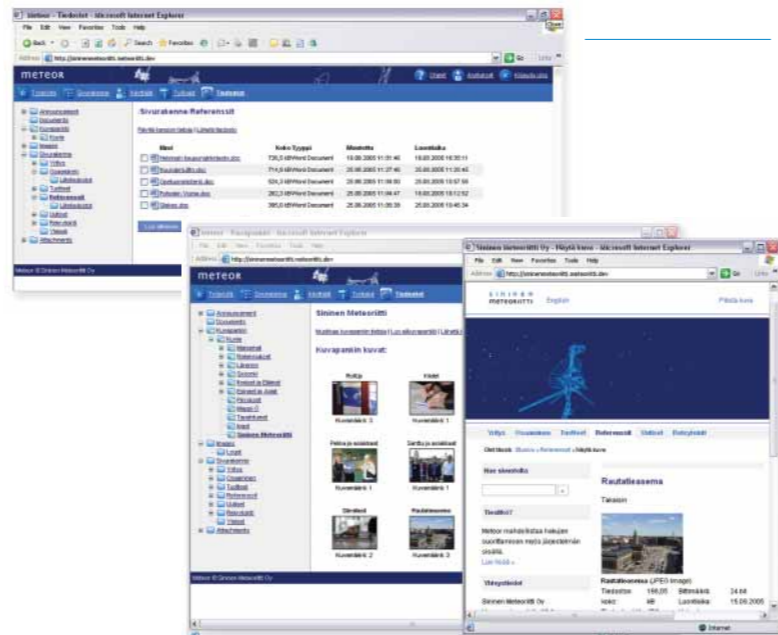
- kaikki toiminnot kätesi ulottuvilla

Meteorin ylläpitäjien oletusnäkyminä ja työtehtävien kotisivuna on oma työpöytä, johon on keskitetty kaikki ylläpitäjälle tarkoitetut työkalut. Työpöydältä löytyvät linkit omiin työkaluihin, listaus viimeksi päivitetystä sivuista sekä sähköinen muistilista omille työtehtäville. Työpöydän näkymää voidaan räätälöidä käyttäjäryhmäkohtaisesti juuri tietyille ryhmälle sopivaksi.

### Dokumenttienhallinta

- keskitämällä päivitys helpottuu

Kaikki Meteorin kautta syötettävät sisältö- tai muut dokumentit tallennetaan automaattisesti Meteorin tiedostojärjestelmään. Tällä mahdollistetaan esimerkiksi yhden ja saman sisältödokumentin esittäminen verkkosivuilla useassa paikassa. Tällöin myös sisällön päivittäminen on helppoa - muutokset tarvitsee tehdä vain yhteen paikkaan tietojen päivityksessä automaattisesti kaikkiin esityspaikkoihin.

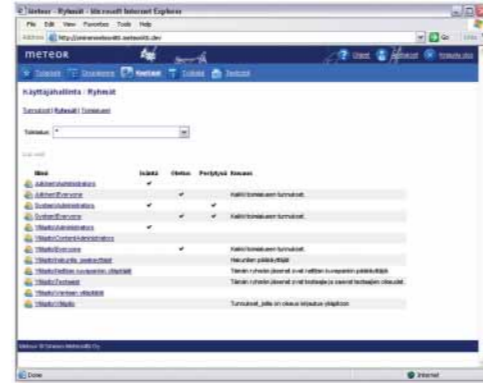


### Käyttäjienhallinta

- edistysellinen tapa kontrolloituun sivustonhallintaan

Meteorissa on sisäänrakennettuna toimialueisiin ja ryhmäkohtaisiin oikeusmäärittäisiin perustuva edistysellinen käyttäjienhallinta, jonka avulla palvelun eri toiminnoille voidaan määritellä tarkkoja käyttäjäryhmäkohtaisia oikeuksia. Oikeusmäärittysten avulla voidaan esimerkiksi muokata eri ylläpitäjäryhmien näkymiä ja toimintoja sekä rakentaa palvelun julkiselle puolelle käyttäjätunnuksilla suojattuja Extranet- ja alisivustoja.

Käyttäjäoikeuksien avulla ylläpidon ja julkisen puolen sivunäkymiä voidaan muokata eri käyttäjäryhmien tarpeita vastaviksi.



### Tuetut standardit

- .NET Framework 1.1 & 2.0
- C#, CSS, Dublin Core, HTML, SOAP, Web-sovelluspalvelut, XML, XPath, XSL, XSLT, XML-skeema
- SQL-Server 2000 & 2005, Windows Server 2003, IIS 6.0

## Meteor - paljon enemmän kuin julkaisujärjestelmä

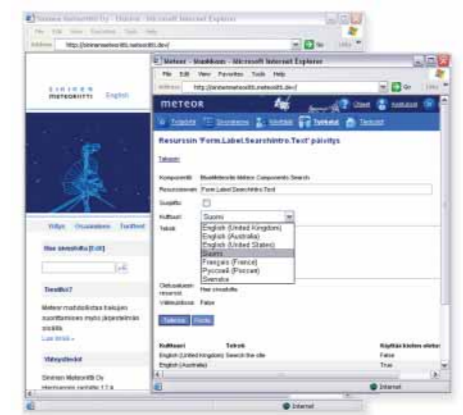
Koe rajaton vapaus.

Meteor ei aseta rajoja julkaisupaikalle eikä loppumerialle. Samalla järjestelmällä voi esimerkiksi julkaista sisältöä verkkosivuille, digi-tv-palveluun tai tuottaa verkkosivujen sisällöstä painettua printtimateriaalia. Meteor on alusta lähtien rakennettu Microsoftin uusimpia .NET-tekniologioita hyödyntäen, mikä takaa järjestelmälle pitkän elinkaaren ja helpon laajennettavuuden. Meteor on Sinisen Meteoritiin päätuote ja sen tuotekehitykseen panostetaan jatkuvasti.

### Resurssitekstit

- joustavuutta sisällönhallintaan

Tyypillisesti verkkopalveluissa on paljon tekstisisältöä, johon palvelun ylläpitäjät eivät pääse käsiksi ylläpitotyökalujensa avulla. Yleisimmin tällaisia ovat esimerkiksi erilaiset otsikot, ohjetekstit sekä sivuston copyright-tekstit. Meteorissa ei ole tätä ongelmaa, koska kaikki palvelun kiinteät tekstisisällöt eli *resurssitekstit* ovat suoraan muokattavissa ylläpitotoimintojen kautta.



### Ominaisuudet

- Henkilörekisteri
- Keskustelualueet ja verkkopäiväkirjat
- Kirpputori ja luokitellut ilmoitukset
- Kuvapankki ja kuvakaruselli
- Käyttäjähallinta, palveluiden käyttöoikeuksien määrittäminen
- Linkkihakemisto, jossa automaattinen linkkientarkistus
- Palvelun linkkien automaattinen tarkistus
- Palvelun sivukartta/hakemisto
- Palvelun tekstiversio (noudattee Design For All -määrittäksiä)
- Pikakyselyt
- Resurssitekstien muokkaus
- Sivujen selkkokieliset osoitteet
- Sivuston hakutoiminnot - julkinen sivusto sekä ylläpito
- Sivuston metatietojen hallinta ja asiasanoitus (Dublin Core - tuki)
- Sivuston palautetoiminnot
- Sivuston sisällön- ja rakenteenhallinta
- Sivuston sisällön luokitus- ja asiasanoitustoiminnot
- Sivuston statistiikkapalvelu
- SSL-salaus
- Tuki extranet -sivustoille
- Tapahtumakalenteri
- Tiedostojen automaattiset listaustoiminnot (tiedostopankki)
- Tiedostojärjestelmä
- Tiedotteiden ja tiedoteryhmien hallinta
- Tuki Active Directory integraatiolle
- Tuki monikanavaiselle julkaisulle (mm. älypuhelimet, printti ja digi-TV)
- Verkkomaksut

# DR