



10.

Galileo-satelliitti



15.

*Comatec Oy:n osastopäällikkö
Mikko Parikka.*



24.

Ihmiskunnan kriittisin uhka.

1/2016

TOIMIALA

9. Finnish Security Awards – Ehdokasasettelu alkaa

Turvallisuus & Riskienhallinta -lehti jakaa tänäkin vuonna yhteistyössä yli 20 organisaation kanssa Finnish Security Awards -turvallisuspalkinnot. Ehdokasasettelu alkaa maaliskuun alussa.

TEKNIikka

10. Galileo tulee vihdoon

EU:n johdolla otetaan käyttöön Galileo-paikannussatelliittijärjestelmä. Se tulee tarjoamaan sellaisia maailmanlaajuisia palveluita, joita muut satelliittipaikannusjärjestelmät eivät tarjoa.

13. PRS-palvelu

Yhteiskunnan elintärkeitä toimintoja tukee Galileo-satelliittipaikannusjärjestelmään liittyvä PRS eli Public Regulated Service -palvelu.

15. Miten toteutetaan haastava kulunhallinta

Teollisuus on erityishaastava kohde toteuttaa kestävä kulunhallinta. Kysyimme neljältä taholta, miten kulunhallinta kannattaisi toteuttaa.

21. Teollisuudessa valvontakameraltakin vaaditaan paljon

Teollisuudessa valvontakameralta vaaditaan paljon enemmän kuin yleensä. Kerromme avainasiat.

21. Määrittele, opettele, kysy ja kuuntele

Modernit valvontakamerat ovat täynnä teknisiä hienouksia. Annamme kysymyspatteriston siitä, mitä ostajan kannattaisi kysyä myyjältä ja miten vastauksia tulisi tulkita.

TIETOTURVA

22. Suojelupoliisi palvelee yrityksiä

Tutustuimme siihen, miten Suojelupoliisin yritysturvallisuus-toiminto palvelee yrityksiä.

PLUS TEEMASIVUT
KRIISIN- JA RISKIENHALLINTA, SIVUT 24-49

24. Ilmastonmuutos – ihmiskunnan kriittisin uhka

Ilmastonmuutos on yksi vahva juurisyy Eurooppaa ja Suomea ravistelevaan pakolaiskriisiin. Tulossa on kuitenkin vielä paljon vakavampia kriisejä.

30. Medianluku – äärimmäisen tärkeä taito

Suomi elää keskellä informaatiota, vaikka on rauhanaika. Medianlukutaito on kriittisen tärkeä peruspilari kriisinsietokyvyssä.

34. Biologia ohjaa toipumista

Parhaiten kriisitilanteista toipumista edistää ihmisen luontaisten biologisten mekanismien tukeminen. Kerromme, mistä on kyse.

37. Henkisen kriisinkestävyuden vahvistaja: kirkko

Kriisitilanteissa kirkot täyttyvät usein ääriään myöten. Kirkolla on oma vahva roolinsa Suomen kriisinsietokyvyssä.

40. Näin laaditaan riskianalyysi

Oikein toteutettuna riskianalyysimenetelmät antavat elintärkeää tietoa organisaation tilasta ja kehitysmahdollisuuksista. Esittelemme useita riskianalyysimenetelmiä.

44. Tulos on sama

Jos riskienhallinnassa mikään ei muutu, tulos on sama.

47. Ohjelmistot helpottavat riskien tunnistamista ja hallintaa

Esittelemme neljän suomalaisen yrityksen riskienhallintaohjelmistojen.





Alma Media Oyj:n toimitusjohtaja Kai Telanne

PALONTORJUNTA

50. Korkearakentaminen vaatii kehittyntä paloturvallisuutta

Erittäin korkeissa rakennuksissa paloturvallisuutta luodaan poikkeuksellisilla menetelmillä ja uudella tekniikalla.

54. Korkearakentaminen yleistyy maailmalla

Dubai on pilvenpiirtäjien kaupunki. Parin viime vuoden sisällä pilvenpiirtäjissä on syttynyt jo neljä vakavaa tulipaloa.



56. Suomen Pelastusalan Keskusjärjestön toimitusjohtaja Marko Hasari



50.

Korkearakentamisen turvallisuus

LAINSÄÄDÄNTÖ

55. Lakimuutos pikavauhtia

Lainmuutos mahdollistaisi järjestyksenvalvojen palkkaamisen vastaanotto- ja järjestelykeskuksiin sekä muihin turvapaikka- ja palautusprosessiin liittyviin tiloihin.

TAPASIMME

56. Luomme turvallisuutta vaikuttamalla

Tapasimme Suomen Pelastusalan Keskusjärjestön toimitusjohtajan Marko Hasarin ja kysyimme hänen näkemyksiään turvallisuuteen.

TUTKIJOIDEN MAAILMA

58. Tutkittu tieto tukee liiketoimintaa

Tutkittu tieto toimii pätevänä pohjatietona myös yritysten liiketoiminnan kehittämiseksi. Siksi Suomeen pitäisi luoda myös turvallisuuteen liittyvät maisteriohjelmat.

HISTORIA

63. Salakuuntelun suomalainen historia

Kansainvälisesti tunnetuin suomalainen salakuuntelija on tuntemattomaksi jäänyt Yleisradion teknikko, joka nauhoitti Adolf Hitlerin käymää keskustelua *Mannerheimin* 75-vuotissyntymäpäivänä vuonna 1942.

KOLUMNI

67. Suomi, kyberturvallisuuden kärkimaa?

Jarno Linnéll antaa viisi neuvoa siihen, miten Suomi voisi oikeasti nousta maailmanlaajuisesti edelläkävijäksi kyberturvallisuudessa.

VAKIOT

Pääkirjoitus	5
Toimiala	6
Turvamarkkinat	53
Järjestöt	60



Kyberturvallisuusprofessori Jarno Linnéll.