

# magnet

Vraagt u zich ook af wat web 2.0 nu precies inhoudt? Weet u wat een service oriented architecture voor uw bedrijfsvoering kan betekenen? Kent u de belangrijkste aspecten ten aanzien van de on-line veiligheid? Wilt u als business manager zinvol participeren in discussies over deze onderwerpen met uw technische specialisten? Volg dan de cursus IT Fundamentals, een actuele update en heldere uitleg van de belangrijkste ontwikkelingen en begrippen op IT- en internetgebied. In één dag(deel) bent u weer helemaal bij. U leert de essentie van nieuwe begrippen en ontwikkelingen doorgronden, zonder verzeild te raken in de details.

Aan de orde komen onderwerpen als:

#### 1. Netwerken en IT-infrastructuur

Netwerkconcepten en -typen, server clustering, hosting en architecturen, server based computing, de architectuur van internet en tips & tricks voor netwerken.

#### 2. Internet

Hoe werkt het internet en wat betekent web 2.0? Voor beter inzicht in web-servers, -standards en -technologieën, en internetservices zoals blogs, wiki's, zoekmachines en Google ranking.

#### 3. Beveiliging

Met onderwerpen als certificatie, phishing, spoofing, hacking en firewalls.

#### 4. Onderhoud en softwareontwikkeling

Spijker uw kennis bij over open source, system performance, procesmodellen, Waterfall, iteratief, RAD/prototyping, RUP, requirements-specificatie, kwaliteit en kosten, testmethodologieën, ITIL- en onderhoudsprocessen.

#### 5. Architectuur

Over architectuuroplossingen voor informatiesystemen, integratie-oplossingen als service oriënted architectures (SOA), het 3-tier model, portals en e-commerce.

Voor meer informatie of het samenstellen van een training op maat kunt u contact opnemen met Dirkjan van Groeningen via 035 699 6060. ■

## IT Fundamentals