

# Abecední seznam hesel

- Architektura klient-server ..... 4
- Benchmark (srovnávací testy) ..... 5
- Blueprint („cifrový koncept“) ..... 5
- Bluetooth ..... 6
- Business Intelligence ..... 6
- Cestovní mapa (roadmap) ..... 7
- Databáze ..... 7
- Datový sklad ..... 8
- Dolování dat (data mining) ..... 12
- Doména ..... 12
- Dvoustvrstvá architektura (Two Tier Architecture) ..... 14
- EAI – integrace podnikových aplikací (Enterprise Application Integration) ..... 14
- e-Commerce ..... 15
- EDI/EDIFACT
  - elektronická výměna dat ..... 16
- e-Government ..... 18
- e-Learning ..... 18
- Elektronické platební systémy ..... 19
- Elektronické zpracování dat/IT ..... 17
- Elektronický podpis
  - e-Procurement
    - elektronické obstarávání ..... 22
- Extranet ..... 22
- Firewall ..... 25
- Frontend ..... 25
- Generální dodavatel ..... 25
- Grafické uživatelské rozhraní (GUI) ..... 26
- HR – lidské zdroje ..... 26
- HTML ..... 27
- Instalace ..... 27
- Integrace ..... 31
- Internet ..... 31
- Internetové tržiště ..... 33
- Intranet ..... 33
- IP adresa ..... 34
- Izolované řešení ..... 34
- Java ..... 35
- J2EE ..... 35
- Linux ..... 39
- Local Area Network (LAN) ..... 40
- Lokalizace ..... 40
- Manažerský informační systém (MIS, Management Information System) ..... 41
- M-Business ..... 41
- Microsoft .NET ..... 43
- Middleware ..... 43
- Migrace dat ..... 47
- Návratnost investic (ROI, Return On Investment) ..... 47
- Obchodní procesy/procesy ..... 48
- Odvětvové řešení ..... 49
- Odvětvoví analytici ..... 48
- OLAP ..... 49
- Open Source („otevřený zdroj“) ..... 52
- Operační systém (operating system) ..... 52
- Otevřená architektura ..... 53
- Outsourcing ..... 53
- Partnerské podnikání (collaborative business) ..... 54
- PDA – organizér, osobní asistent ..... 54
- PKI (Public Key Infrastructure) ..... 56
- Plánování materiálových potřeb (MRP, Materials Requirement Planning) ..... 55
- Plánování a řízení produkce ..... 60
- Plánování zdrojů v podniku (ERP, Enterprise Resource Planning) ..... 55
- Plošné zavedení (roll-out) ..... 60
- Podnikový portál ..... 56
- Podpora (support) ..... 61
- Poskytování aplikačních služeb (ASP, Application Service Providing) ..... 57
- Prohlížeč (browser) ..... 61
- Providing (poskytování)/hosting ..... 62
- Rozhraní (interface) ..... 62
- Rízení dodavatelského řetězce (SCM, Supply Chain Management) ..... 63
- Rízení vztahů s dodavateli (SRM, Supplier Relationship Management) ..... 63
- SAP ..... 67
- SAP NetWeaver ..... 68
- Secure Electronic Transaction (SET) ..... 68
- Secure Socket Layer (SSL) ..... 69
- Server ..... 69
- Sít ..... 70
- Software na míru ..... 70
- Správa znalostí (Knowledge Management) ..... 71
- Správa životního cyklu produktu (Product Lifecycle Management) ..... 71
- Standardní software ..... 74

|   |   |    |  |   |    |   |                       |    |
|---|---|----|--|---|----|---|-----------------------|----|
| U | Systém pro řízení vztahů se zákazníky (CRM, Customer Relationship Management) ..... | 77 | Třívrstvá architektura (Three Tier Architecture) ..... | 82  | W  | Webové služby .....                       | 88                    |    |
|   | Systém správy webového obsahu (CMS, Content Management System) .....                | 74 | U  | UMTS .....                                  | 83 | Wide Area Network (WAN) .....             | 91                    |    |
|   | Systémy pro správu dokumentů (DMS, Document Management Systems) .....               | 75 |  | Update (aktualizace) .....                  | 84 | Wireless LAN (WLAN, bezdrátová LAN) ..... | 91                    |    |
|   |   |    |  | Upgrade .....                               | 84 | X   | XML .....             | 91 |
| T | Telefonické centrum služeb (call-center) .....                                      | 82 |  | Úprava na míru (customizing) .....          | 84 | Z   | Zadání projektu ..... | 92 |
|   | Telefonická podpora, infolinka (hotline) .....                                      | 83 | J  | User Exit (volání uživatelské funkce) ..... | 85 |   |                       |    |
|   | Total Cost of Ownership (TCO) .....   | 79 |  |   |    |   |                       |    |
|   | Transakční zpracování .....   | 79 |  | Validace .....                              | 85 |   |                       |    |
|   |   |    |  | Verze (release) .....                       | 86 |   |                       |    |
|   |   |    |  | Virtual Private Network (VPN) .....         | 87 |   |                       |    |
|   |   |    |  | Virus .....                                 | 86 |   |                       |    |
|   |   |    |  | Viry, červy a trojské koně .....            | 87 |   |                       |    |

## Seznam komentářů

|   |    |   |    |   |    |
|---|----|---|----|---|----|
| Základem je důvěra (Ivo Minařík) .....              | 9  | Budoucnost Internetu (Ondřej Neff) .....          | 32 | O čem je vlastně řeč? (Ivo Minařík) .....                   | 64 |
| Dvě slabá místa Internetu (Ondřej Neff) .....       | 13 | Program — myšlenka či zboží? (Ivan Straka) .....  | 36 | Krabicové řešení a software na zakázku (Richard Běbr) ..... | 72 |
| e-Government (Ondřej Neff) .....                    | 20 | Pohled z jiného úhlu (Ivo Minařík) .....          | 42 | Sdílení a využívání informací (Richard Běbr) .....          | 76 |
| Integrace podnikových aplikací (Petr Koubský) ..... | 23 | Middleware (Petr Koubský) .....                   | 44 | Náš zákazník, náš pán (Ivan Straka) .....                   | 78 |
| Informace a nadšení (Ondřej Neff) .....             | 28 | Počítač a my — kdo má navrch? (Ivan Straka) ..... | 50 | TCO (Petr Koubský) .....                                    | 80 |
| Vize — tenký led ITC (Ivan Straka) .....            | 30 | Informační systém (Richard Běbr) .....            | 58 | Když počítá Internet (Ivo Minařík) .....                    | 89 |