



VIDELITY
THE SUPPLY CHAIN CONNECTOR

**Mikael F. Jørgensen, Director, Software Development,
Videlity Software A/S siger:**

Fakta

Videlity indledte et samarbejde med ScienceSoft i Minsk i marts 2005.

Mikael Jørgensen siger: Vi startede med et lille veldefineret pilot projekt, og da det var en succes, indledte vi et long-term samarbejde med ScienceSoft. Selvom det var en ganske kompleks opgave, blev den løst uden en overhead af meget detaljerede specifikationer, fordi ScienceSoft's folk har de nødvendige tekniske kompetencer og er i stand til hurtigt at forstå vort produkt. Vi arbejder efter den Agile metode SCRUM. Det er muligt selv over lange afstande.

Anvendt teknologi

JBoss 4.x, MySQL 5 (embedded) eller MS SQL 2000, Tomcat, Hibernate 3.1, MS Windows 2000/XP/2003, Idea, JBossCache..

Vi er meget tilfredse med samarbejdet med ScienceSoft. De har ydet mange betydningsfulde bidrag til vort produkt.

Videlity Software A/S er en visionær og resultatorienteret virksomhed, som leverer State of the Art software for optimering af forsyningskæden. Firmaet blev grundlagt i 2001 og er markedsleder inden for Leverandørstyret lager - også kaldet Vendor Management Inventory eller VMI. Et emne der er kommet på dagsordenen mange steder i erhvervslivet.

Videlitys software hjælper en leverandør med at overtage ansvaret for kundernes lager og dermed optimere forsyningskæden.

Blandt Videlity's kunder kan nævnes Oticon A/S, HTH Køkkener A/S, Schneider Electric, Louis Poulsen EI-teknik A/S, Martin Professional A/S, Kamstrup A/S og Lagercrantz Group AB.

Om ScienceSoft
Science Soft i Minsk:

- Er grundlagt i 1989 og dermed det ældste IT outsourcing firma i ex USSR
- Har mere end 200 højt kvalificerede medarbejdere og 200 på *venteliste*
- Er stærk til Java og .Net
- Har især vertikal ekspertise indenfor sundhed, handel, videnskabelige løsninger, byggeri, wireless / mobile applikationer og den finansielle sektor
- Er ISO9001 certificeret og nu på CMMI niveau 3. Planlægger at opnå CMMI4 certifikat i 2008
- Har i 12 år arbejdet for Invention Machine Corporation, Boston, USA og dermed leveret software til 40 % af Fortune 500 virksomhederne

Repræsenteres i Danmark af ASTENIT, civilingeniør Sten Falling.