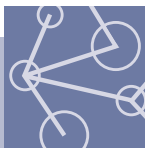


netlab



Het R&D netwerk van Twente

Netlab Twente

Hengelosestraat 705, Postbus 545, 7500 AM Enschede
T +31(0)53 - 483 63 67, E info@netlab-twente.nl
www.netlab-twente.nl

Cluster Zorg & ICT



De cluster Zorg & ICT biedt kennis en expertise op diverse gebieden, zoals: nieuwe ICT-technologieën, ICT-architectuur, technieken inzake DBC & EPD, PDA-applicaties en communicatiemethodieken voor diverse groepen, variërend in functionaliteit, communicatievorm en complexiteit. Clustercoördinator is Lucas Keijzer.

Binnen de cluster wordt gefocust op ICT-architectuur en procesoptimalisatie. Vooral het onderwerp 'Zorg vervangen of opvangen door ICT' heeft onze aandacht. Deelnemende bedrijven die hun expertise in dit cluster hebben ingebracht, zijn: B-Sim, Emass, Yucat, Echelon, Talking Home, Taceo, Sigmax PDA Solutions, Innovadis, Keep It Simple Software en Farol. De officiële UT-relatie van Zorg & ICT is het Centre for Telematics & Information Technology (directeur: Iddo Bante).

Zorg & ICT is geen 'dozenschuiver', maar helpt met het uitzetten van de koers en het inrichten van de ICT naar behoefte, op maat en gericht op de toekomst. De banden met de zorginstellingen in deze regio worden steeds beter. We zijn bijvoorbeeld bezig met een 'voorkeurproject'. Hiermee worden sponsors in de top van instellingen en bedrijven bezocht en betrokken bij het Netlab initiatief. Door deze contacten kan de cluster vlot optreden binnen de zorginstellingen: men kent ons of gaat ons leren kennen. Daar waar men behoefte heeft aan ICT ondersteuning op niveau en vooral aan onafhankelijke competentie zijn wij uw partner! Wij zullen in deze hoedanigheid bij complexe situaties een goed alternatief zijn op 'gevestigde namen'.



Lucas Keijzer, clustercoördinator
E lucas@b-sim.nl T 06 25 00 33 74

Deelnemende bedrijven



Bertwin Bonenberg

B-SIM
Logistic Simulation and Organization

B-SIM BV

B-SIM BV is een logistiek adviesbureau gespecialiseerd in het optimaliseren van complexere processen. Voor ziekenhuizen bouwen wij simulatiemodellen. Deze verhogen het rendement van de OK aanmerkelijk door de planning, organisatie en capaciteiten optimaal af te stemmen.



Michel Veenhuis

eMAXX

eMaxx

eMAXX levert unieke ICT architectuur (middleware) die binnen de gezondheidszorg de systemen en processen 100% laat communiceren. Met beperkte kosten bereikt u een enorme verbetering van de functionaliteit en beschikbaarheid van uw ICT. Vervanging van huidige systemen en applicaties is dan, om technische redenen, niet meer nodig! Daarbij kunt u naar wens allerlei geavanceerde toepassingen gaan ontwikkelen zonder dat uw bestaande ICT hiervan op drift raakt. Bijvoorbeeld DBC administratie, EPD, Exozorg, noem maar op.



Felix Smits



TalkingHome

TalkingHome ontwikkelt spraakgestuurde toepassingen voor de zorg. Hiermee kunnen senioren en gehandicapten langer thuis blijven wonen. Bovendien kan hiermee het aanbod van zorgdiensten worden verbeterd en uitgebreid. Deze toepassingen ondersteunen de zorgverlening, verbeteren de communicatie met de cliënt, en bieden de klant veiligheid, onafhankelijkheid en comfort. TalkingHome staat voor de ontwikkeling van hardware en software die het leven en welzijn van mensen verbetert; in het bijzonder voor kwetsbare mensen.



Peter Spekreijse



Echelon

Sinds 1986 is Echelon actief als automatiseerder. Van ontwikkelaar van cliëntregistratiesystemen in de GGZ uitgegroeid tot allround kantoorautomatiseerder, bouwer van intranet- en internettoepassingen, firewall en VPN oplossingen en leverancier van professionele hostingproducten.



Chris Haarmeljer



Keep IT Simple Software

Keep IT Simple Software levert diensten en producten op gebied van Virtual Reality. Virtual Reality is een bruikbaar middel om medische en zorggerelateerde problemen te simuleren waardoor het mogelijk wordt om vroegtijdig oplossingen te bedenken.



Sigmax PDA Solutions

Sigmax PDA Solutions is gespecialiseerd in het ontwikkelen, implementeren en ondersteunen van PDA oplossingen voor organisaties. Sigmax PDA Solutions realiseert grensverleggende PDA totaal oplossingen voor klanten waarbij nieuwe technologieën worden toegepast om bedrijfsprocessen mobiel te maken en substantieel te verbeteren.



Victor Pronk



Taceo BV

Als één van de oprichters van Taceo BV is de heer Pronk het aanspreekpunt voor internettoepassingen in de zorg. Denkt u hierbij aan ondersteuning van documentstromen tussen zorginstellingen (bijv. indicatiebesluiten) of aan communicatieverbetering met behulp van een website of portal.



Marcel Disberg



Innovadis

Innovadis levert ICT-oplossingen op basis van internet-technologie. Dit is opgedeeld in drie kerngebieden, Content Management Systemen, koppelingen en Office Automation. Onder deze laatste vallen met name websites, intranet- en extranettoepassingen.



Sjoerd Janssen



Yucat

Yucat realiseert Mobile Business Solutions: aan uw organisatie en werkproces aangepaste systemen, die uw buitendienst en ambulante medewerkers gebruiken om hun registraties te verwerken. Binnen de zorgsector leveren wij onder andere een gedragsobservatie-tool (AMC) en participeren in een Europees project voor remote-monitoring van patientdata (MobiHealth).



Fred van Veen



Farol Communication Solutions

Er komen steeds meer draagbare en vaste apparaten met Bluetooth® functie op de markt. Bluetooth® zet in de vrije band ad-hoc netwerken op, verzorgt overdracht van spraak, beelden en data, is een low-cost, low-power technologie, is robuust, en kan veelal bestaande bedrading vervangen. Farol zet infrastructures op zodat deze apparaten draadloos kunnen communiceren met de omgeving. Belangrijkste doelmarkten zijn de zorg, de gemeentelijke diensten en woongebieden, de recreatie en de industrie.