

Vergaderen op afstand

Reizen tijdens het werk is tijdrovend en vaak ook een grote kostenpost. Het maakt niet uit of de reis een retourtje binnenstad of Zernike is of dat men naar een ander land of continent gaat; soms is een reis noodzakelijk, maar vaak kan men door goed gebruik te maken van videoconferencing tijd, geld en energie besparen.

Videoconferencing (VC) is een techniek die vele mogelijkheden en toepassingen kent. Steeds meer mensen zijn bekend met de een-op-een-gesprekken via de computer of smartphone, bijvoorbeeld met Skype of Facetime, vaak helaas met een lage kwaliteit van beeld en geluid. Dat is echter maar een van de toepassingen van videoconferencing. Ook de in een vorige Pictogram beschreven Shared Lecturing, waarbij college wordt gegeven aan studenten op verschillende locaties is een voorbeeld van videoconferencing. Sinds enige tijd beschikt de Donalds Smitszaal in de Zernikeborg over videofaciliteiten die dit mogelijk maken. Zo zijn er al colleges gegeven vanuit Osaka aan RUG-studenten en omgekeerd.

Verder is sinds kort in nagenoeg elk groot RUG-gebouw ook een vaste, laagdrempelige, VC-voorziening aanwezig. Hiermee kan iedere RUG-medewerker videovergaderen met een hoge kwaliteit beeld en geluid.

Van mobiel naar vast

Het CIT beschikte al een aantal jaren over enkele mobiele VC-sets die uitgeleend konden worden. Helaas werd hiervan minder gebruik gemaakt dan de bedoeling was. Het vervoeren en testen van de mobiele VC-set kostte veel tijd en energie. Dit werd als een echte drempel beschouwd door medewerkers die gebruik maakten van de dienst. Daarom is besloten om op verschillende locaties binnen de RUG een vaste voorziening

voor videoconferencing te plaatsen, ondersteund door het CIT.

Vergaderruimtes

Videovergaderen stelt hoge eisen aan beeld en geluid, omdat de personen aan de andere kant goed zichtbaar en verstaanbaar moeten zijn. Videovergaderen met meer personen achter een PC werkt minder goed, vandaar dat er in een aantal vergaderruimtes vaste VC-sets zijn geplaatst met een grote TV, een goede ruimtemicrofoon en techniek voor het optimaal benutten van de netwerkbandbreedte (H323 protocol).

Wanneer u met meer partijen op verschillende locaties wilt vergaderen, kunt u gebruik maken van een zogeheten virtuele vergaderruimte. Men ziet elkaar vervolgens op het TV-scherm.

Wanneer u niet in de gelegenheid bent om naar een van de zalen met een vaste VC-set te komen, dan kan het CIT ervoor zorgen dat u

op een door u gewenste locatie toch mee kunt doen met de videovergadering. Voorwaarde is wel dat u op deze locatie de beschikking heeft over een PC, Mac of iPad met webcam.

Presentaties tonen


In de vergaderzalen is het ook mogelijk om het computerscherm van een van de deelnemers te projecteren waardoor presentaties, documenten of bepaalde toepassingen aan de deelnemers kunnen worden getoond. U kunt hiervoor gebruik maken van de PC die standaard in de VC-zaal aanwezig is, maar ook een eigen laptop aansluiten.

Verder is het ook mogelijk een sessie op te nemen, zodat de gehele sessie beschikbaar komt in een videobestand. De vergadering kan dan naderhand nog een keer worden teruggekeken.

Videoconferencing complex?

Vaak wordt gedacht dat videoconferencing complex is. Niets is minder waar. U maakt een afspraak met personen/groepen op afstand, u reserveert een zaal met een VC-set en u kiest een van tevoren bekend gemaakt nummer.

Maak er gebruik van!

De RUG beschikt over uitstekende faciliteiten voor allerlei vormen van videovergaderen met een of meer deelnemers. Het staat een ieder vrij om een zaal met VC-mogelijkheden te reserveren en te gebruiken. Invullen van de benodigde gegevens op het digitale aanvraagformulier volstaat. 

My first videoconference

In de maand juni organiseert het CIT in samenwerking met het FB in de VC-zalen van de Bernoulliborg, de Linnaeusborg, Nijenborgh 4 en in het Duisenberggebouw inloopsessies om de VC-mogelijkheden in de gebouwen te promoten. Tijdens deze sessies krijgt u een demonstratie en kunt u ook zelf de eerste schreden op het pad van videoconferencing zetten. Hierbij is ondersteuning aanwezig.

• Nieuwe faciliteiten voor videoconferencing bij CIT, Pictogram 5, 2011

www.rug.nl/cit/organisatie/pictogram/2011-5/Videoconferencing.pdf

• Meer informatie over (het aanvragen van) de videodiensten en de beschikbare locaties:

www.rug.nl/cit/portfolio/diensten/video

