

Werk jij mee aan de gezonde werkomgeving van de toekomst?

Evidence-based onderzoek naar ontwerp oplossingen voor aanpasbare communicatieruimten in de kantooromgeving



Bron: Source: [Office Snapshots](#)

Hallo!

Wij zijn de Innovatiewerkplaats Healthy Workplace (HWP), een samenwerkingsverband van praktijkpartners en de Hanzehogeschool. Binnen de Hanzehogeschool is HWP gelinkt aan het lectoraat Facility Management. HWP heeft zich tot doel gesteld nieuwe kennis te ontwikkelen waarmee we organisaties kunnen helpen gezond gedrag van medewerkers te stimuleren en gezonde werkomgevingen te realiseren. Dit draagt bij aan werkplezier, productiviteit en duurzame inzetbaarheid. *Wil jij samen met ons een belangrijke bijdrage leveren aan het realiseren van werkomgevingen waar kenniswerkers fysiek en mentaal gezond kunnen werken? Dan verwelkomen we je graag voor een afstudeerplek!*

Wat is de aanleiding?

Studies hebben aangetoond dat de fysieke omgeving een cruciale rol speelt bij het beïnvloeden van de prestaties van kenniswerkers, en een adaptieve communicatieruimte kan tegemoet te komen aan de veranderende behoeften en voorkeuren van individuen en teams, en om innovatie, productiviteit en welzijn op de werkplek te bevorderen. Te denken valt aan het gebruik van multifunctionele ruimten die gemakkelijk kunnen worden aangepast aan verschillende communicatie-eisen. Door bijvoorbeeld verplaatsbare wanden, modulaire meubilair en flexibele indelingen in te bouwen, kunnen ruimten snel worden aangepast voor verschillende communicatiemethoden, zoals formele vergaderingen, informele discussies of individueel werk. Ook kan een mix van gesloten en open ruimtes met een gevarieerde akoestiek tegemoetkomen aan verschillende communicatiestijlen en -voorkeuren, zodat werknemers de meest geschikte ruimte kunnen kiezen voor hun specifieke communicatiebehoeften.

Binnen HWP - en daarbuiten - zijn verschillende onderzoeken gedaan naar de gezonde hybride werkomgeving en de individuele wensen en behoeften van kenniswerkers. **Die resultaten willen we nu implementeren en testen door middel van evidence-based onderzoek.**

Wat is de opdracht?

Binnen dit project doe je evidence-based onderzoek bij één van onze praktijkpartners in Noord-Nederland naar ontwerpstrategieën voor adaptieve communicatieruimten in kantoren met als doel het creëren van flexibele en inclusieve omgevingen die effectieve communicatie en samenwerking tussen werknemers bevorderen.

Gedurende het onderzoek worden kenniswerkers uit de betreffende organisatie betrokken zodat er rekening wordt gehouden met hun behoeften en voorkeuren. Door hun feedback te verwerken kunnen adaptieve concentratieruimten worden ontworpen die voldoen aan hun behoeften.

Wat is de gewenste situatie met betrekking tot het vraagstuk?

De uitkomsten van dit onderzoek zullen praktische implicaties hebben voor organisaties die op zoek zijn naar adaptieve kantooromgevingen die aansluiten bij de behoeften en voorkeuren van hun werknemers. Door de evidence-based aanpak zal dit onderzoek aanbevelingen opleveren die kunnen worden doorontwikkeld in een herontwerp voor de nieuwe kantooromgevingen om de prestaties, betrokkenheid en tevredenheid van werknemers te optimaliseren. Bovendien kunnen de bevindingen van dit onderzoek bijdragen aan de bredere kennis op het gebied van werkplekontwerp en inzichten verschaffen voor toekomstig onderzoek op dit gebied.

Wat bieden wij?

De opdracht voer je uit bij één van onze netwerkpartners. De uitvalsbasis is het Kenniscentrum NoorderRuimte, de plek van het Living Lab. Het kenniscentrum is een kennisgemeenschap waar je naast onderzoekers ook studenten van verschillende opleidingen treft. Een plek waar je jouw kennis kunt verbreden, samenwerkt en hoogwaardige begeleiding krijgt. Daarnaast ontwikkel je bij ons ook je vaardigheden om een projectgericht te werken en om je presentatie vaardigheden voor gebruikers en opdrachtgevers te verbeteren.

Wie zoeken wij?

Wij hebben binnen dit ontwerp onderzoek plek voor maximaal 4 studenten van verschillende studierichtingen die willen bijdragen aan de gezonde werkomgeving van de toekomst. Om de multidisciplinariteit van het onderzoeksteam te borgen geven wij de voorkeur aan studenten van onderstaande studies; bachelor, honours en master.

- Bewegingswetenschappen
- Ruimtelijke ontwerp
- Interieurarchitectuur
- Facility Management
- Toegepaste Psychologie
- Healthy Ageing Professional
- Human Resource Management
- Industrieel Product Ontwerp
- Communicatie- en Media Design
- Sportkunde
- Digitale technologie
- Build environment

Wie ben jij?

Ben jij geïnteresseerd? Heb je een fascinatie voor gezonde werkomgevingen? Ben je nieuwsgierig, pro-actief, een teamspeler, communicatief en sta je open voor een multidisciplinaire samenwerking?

Stuur dan snel een mail naar onze onderzoekscoach [Michel Spekrijse](#) (HWP) of [Otto Lussenburg](#) (bNR). Onderdeel van deze mail is een korte sollicitatiebrief, een CV, en een actueel SVO. Voor vragen n.a.v. deze vacature kan je mailen naar onze projectleider [Saskia Mars](#).

Links ter inspiratie:

<https://view.news.vitra.com/?qs=b793b7210ae7aa96fb75eb513440faa0d56337e897c692875989cd868804baeb1274535eb2c118b853fffb82b4f6795d56e0d9419b2d2ef17385bdb934f2a0de5e31eec811b0c45580c4d84741e494b4>