

Supporting Seamless Learning Experiences

Ellen Rusman en Marcus Specht

Roland Klemke, Stefaan Ternier, Esther Tan, Olga Firssova,

Christian Stracke, Angel Suarez en Guido van Dijk

Presentatie CvB, 8 november 2016

Welten Institute

Research Centre for Learning, Teaching and Technology

Open Universiteit
welten-institute.org



Achtergrond en relevantie

**Seamless
Learning
Experiences**

Open Universiteit
welten-institute.org



Onderzoek

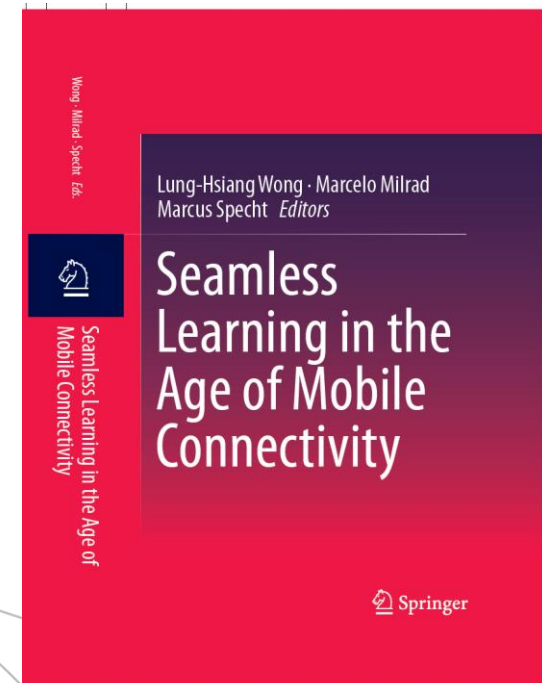
Hoe kunnen we 'naad-en draadloos leren overal' doormiddel van technologie-ondersteunde leerscenario's bevorderen,

zodat het aanleren van vaardigheden en het optreden van bewustwording

meer betekenisvol, transfereable, effectief, continue en met meer plezier plaatsvindt?

Verskillende doelgroepen, maar met name voor:

- *Lerenden in scholen (vooral VO) en universiteit*
- *Lerende professionals op het werk*



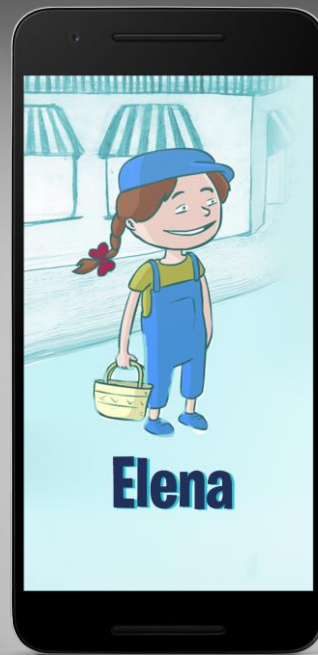
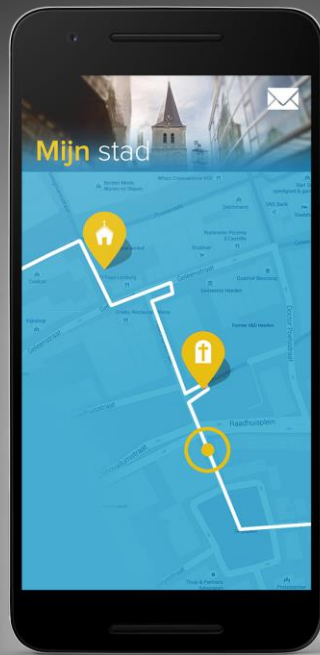
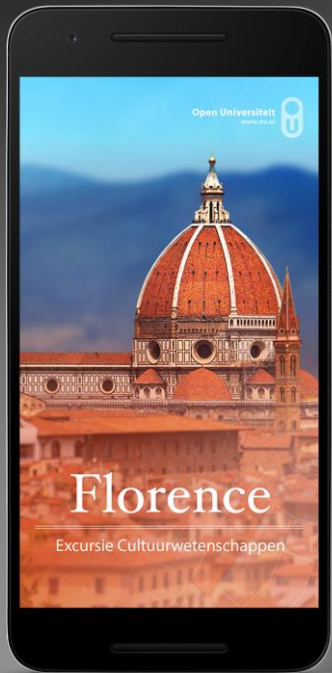
Welten Institute

Research Centre for Learning, Teaching and Technology

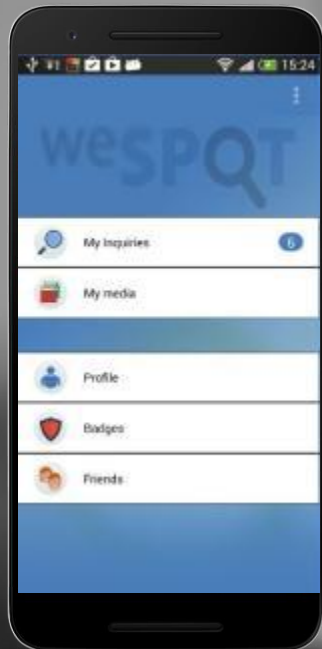
Supporting Seamless Learning Experiences

Open Universiteit
welten-institute.org





- Begeleide veldexcursies voor **bewustwording**
- Procesbegeleiding bij leren van **vaardigheden**



Instrumenten



ARLearn,
Onderwijspaspoort

Services



Online
masterclasses,
advies, workshops,
Whitelabel apps

Prijzen



Bijv. nuffic
orange carpet,
European
language
learning label

Media



Krantenartikelen,
filmpjes, online
nieuwsberichten

Bekendheid



Regionaal, nationaal,
internationaal door
vak-en
wetenschappelijke
artikelen,
presentaties, blogs,
twitter

Samenwerking



Partners ontwikkeling
en implementatie;
expertise-netwerken

Welten Institute

Research Centre for Learning, Teaching and Technology

Supporting Seamless Learning Experiences

Open Universiteit
welten-institute.org



Welten Institute

Learning Innovation Lab

ellen.rusman@ou.nl
marcus.specht@ou.nl



@ellenrusman
@marcuspecht

