

Persbericht

## ***Nieman lanceert AQSI op ROCKWOOL-CSR-event***

**Op 30 juni is de nieuwe duurzaamheidstool AQSI gelanceerd. Deze feestelijke presentatie vond plaats tijdens het MVO-event '(Re)building the future' van ROCKWOOL. Het Manifest Sociale Duurzaamheid onderstreept het belang van prestatie van gebouwen voor de uiteindelijke gebruikers, want de 'People' uit de 'Triple P' van duurzaamheid, People, Planet en Prosperity, blijft vaak onderbelicht. Met behulp van AQSI wordt het mogelijk deze sociale duurzaamheid van gebouwen in beeld te brengen,**

Drs. Mark Frequin, Directeur Generaal Wonen en Bouwen, lanceerde samen met Erwin Prins, Managing Director ROCKWOOL Benelux, het Manifest Sociale Duurzaamheid. Met de ondertekening van dit manifest door een groot aantal stakeholders, zoals MVO Nederland, VACPunt Wonen, DGBC, VLA, GPR Gebouw, Active House Nederland en Slim Bouwen, gaan de deelnemers een inspanningsverplichting aan om sociale duurzaamheid meetbaar en bespreekbaar te maken.

Een praktische uitwerking van dit Manifest is de tool 'AQSI'. ROCKWOOL heeft Nieman Raadgevende Ingenieurs gevraagd om de Europese Norm EN 16309 'Duurzaamheid van bouwwerken - Beoordeling van de sociale prestatie van gebouwen' te vertalen in een praktische tool. Deze tool, AQSI (Assessing and Qualifying on Social Impact of buildings), ondersteunt stakeholders als architecten, ontwikkelaars, verzekeringsmaatschappijen, investeerders en pensioenfondsen bij het bespreekbaar en meetbaar maken van sociale prestaties van een gebouw. Uiteindelijk levert dit een meer winstgevende business-case op. Het streven is dat AQSI in duurzaamheidsinstrumenten wordt geïntegreerd om echte en transparante bouwprestaties te ondersteunen en te waarderen.

Harm Valk, Senior Adviseur Nieman Groep, lichtte de lancering van AQSI toe: 'We bouwen voor mensen en dan is het belangrijk om sociale duurzaamheid meetbaar te maken. AQSI maakt de sociale kwaliteiten van een bouwwerk zichtbaar, die normaal niet gemeten worden. Een gebouw moet veilig en comfortabel voelen. Dan pas voldoet het aan de verwachtingen. Gebouweigenaren moeten daarom meer bewust worden van de sociale prestaties. Echte duurzaamheid in de gebouwde omgeving draait daarom voor mij volledig om de impact voor de eindgebruiker.'

Na de zomer zijn er diverse workshops waarin de mogelijkheden van AQSI worden getoond en toegelicht. Voor meer informatie [www.aqsi.nl](http://www.aqsi.nl)

De lancering van AQSI werd vooraf gegaan door de presentatie door ROCKWOOL van het tweede MVO-verslag '(Re)building the future'. Hannie Stappers, director Public Affairs bij ROCKWOOL: 'Ons MVO-verslag slaat een nieuwe weg in en gaat over waarde creatie en de echte sociale impact. Belangrijke conclusie is dat de waarde van 'het menselijke kapitaal' in een gebouw schromelijk wordt onderschat.'

ROCKWOOL onderstreept de overgangsfase waarin we ons bevinden met de presentatie van haar MVO-verslag, het manifest Sociale Duurzaamheid en de ontwikkeling van AQSI. Nieman onderschrijft deze ontwikkeling. De ontwikkeling van de tool past in haar missie naar het realiseren van duurzame gebouwen waar mensen veilig, gezond en comfortabel kunnen wonen, werken en recreëren.

-----

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Natinja Kuilder

Nieman Groep / Secretariaat AQSI

038-3030903 / 06 54 90 05 51

[n.kuilder@nieman.nl](mailto:n.kuilder@nieman.nl)

[www.aqsi.nl](http://www.aqsi.nl)