

Water werkvormen wiki: www.waterwerkvormen.nl

Inleiding

TNO en Deltares ontwikkelen in opdracht van Leven met Water en Water Kader Haaglanden een interactieve website: www.waterwerkvormen.nl. Deze website geeft snel en overzichtelijk informatie over interactieve werkvormen en beleidsondersteunende instrumenten op het gebied van water, ruimtelijke ordening en klimaat. Voor iedere fase in het besluitvormingsproces zijn instrumenten en werkvormen beschikbaar. Professionals in gebiedsontwikkeling en studenten en docenten aan opleidingen Water en Ruimtelijke Ordening zijn de doelgroep van de site. Zij vormen samen een open community. De leden van de community kunnen de werkvormen gebruiken en voegen daarnaast informatie toe, zoals ervaringen met de werkvormen en praktijkvoorbeelden. Een redactieraad bewaakt daarbij de kwaliteit. Het project is december 2009 gestart. Eind maart 2010 staat de oplevering van de [waterwerkvormen.nl](http://www.waterwerkvormen.nl) gepland.

Wie doen er al mee

Haagse Hogeschool, Hogeschool InHolland, Saxion Hogeschool, Radboud Universiteit Nijmegen, TU Delft, TU Twente, Waterdienst, Interprovinciaal Overleg, en Unie van Waterschappen.

Waar staan we nu

Het projectteam heeft al veel informatie verzameld over werkvormen. In een eerste workshop met vertegenwoordigers uit het onderwijs en de praktijk zijn het doel, de opzet en de indeling van [waterwerkvormen.nl](http://www.waterwerkvormen.nl) besproken en aangescherpt. De visualisatie van het beleidproces (planfasen), kwaliteitsbewaking van de inhoud en het delen van ervaringen met werkvormen (praktijkvoorbeelden) zijn daarbij een belangrijk aandachtspunt. De onderwijsinstellingen (hogescholen en universiteiten) willen [waterwerkvormen.nl](http://www.waterwerkvormen.nl) in hun onderwijsprogramma gebruiken. De community en de redactieraad zijn in oprichting. De eerste versie van [waterwerkvormen.nl](http://www.waterwerkvormen.nl) wordt binnenkort getest door HBO en WO studenten. Medio maart lanceren we de website www.waterwerkvormen.nl.

U kunt mee doen!

We nodigen u als professional, student of docent uit om mee te doen en mee te denken met het ontwikkelen van [waterwerkvormen.nl](http://www.waterwerkvormen.nl).

U kunt lid worden van de community via de LinkedIn-groep: 'Water werkvormen wiki'.

Meer weten?

Voor meer informatie en deelname aan het project kunt u contact opnemen met Theo Reijs: theo.reijs@tno.nl, tel. 015-269 68 38.

