



28 januari 2014

Hard aan de bak met zorg(vastgoed)



Langer zelfstandig wonen vraagt om een betere verbinding tussen sectoren. Ook moet er zo'n vier miljoen vierkante meter zorgvastgoed worden aangepakt. Dit blijkt uit het advies van de Raad voor de leefomgeving en infrastructuur, dat zij afgelopen donderdag overhandigde aan minister Blok en staatssecretaris Van Rijn. [Lees meer...](#)

Breda standaardiseert vastgoedbeheer



Breda heeft spelregels opgesteld om lijn te brengen in haar vastgoedbeheer. Doel is de balans te bewaren tussen financieel rendement (vastgoedbeheer) en maatschappelijk rendement (beleidsafdelingen). De spelregels zorgen voor transparantie, betere communicatie en brengen rust in de organisatie, aldus Willem Raaijmakers van Breda. [Lees meer...](#)

Tegenslag bij herbestemmen



Uit onderzoek onder 25 herbestemmingsprojecten op financieel vlak blijkt dat herbestemmen geen vetpot is. Veel van de onderzochte objecten behalen een laag rendement, ook met subsidie. Er is vaak tegenslag. Al zijn er ook aspecten die het rendement verhogen. Het onderzoeksrapport geeft veel cijfers en inzicht in de risico's bij herbestemmen. [Lees meer...](#)

In de agenda

Er staan weer veel [bijeenkomsten](#) in de agenda voor de komende weken, enkele highlights:

- 4 februari; nieuwe NEN-norm over [waardering gebruik utiliteitsbouw](#) (Twynstra Gudde)
- 5 februari; [Vermarkten](#) van het Makelpunt (Operationele Makelpunten)
- 13 februari; [Uitbesteden](#) taken maatschappelijk vastgoed (Twynstra Gudde)
- 14 februari; [Leegstand](#) en hoe nu verder? (Chefs Vastgoed)
- 11 maart; [Maatschappelijk ondernemen](#) in maatschappelijk vastgoed (Corporatienetwerk)
- 13 maart; eerste bijeenkomst werkgroep [zorgvastgoed en voorzieningen](#)
- 25 maart; [duurzaam onderhoud](#) (werkgroep voor gemeenten en scholen)
- 27 maart; [integrale kindcentra](#) in bestaande en nieuwe gebouwen (werkgroep onderwijs en opvang)

Wilt u op de hoogte blijven van het laatste nieuws? Volg ons ook op [Twitter](#) en [LinkedIn](#)!