

PIR en PUR dé chemische nalatenschap voor onze kinderen?

In een tijd van vijftig tot honderd jaar is er veel veranderd in de wereld. Op technologisch vlak, maar ook op het gebied van voeding en kleding. Het gebruik van chemie in het dagelijks leven is niet meer weg te denken.

Dit geldt vooral voor de bouwwereld. Ooit was ieder huis gemaakt van 100% natuurlijke materialen. Tegenwoordig is het mogelijk om van 100% chemische materialen een huis te bouwen.

Het gebruik van chemische materialen heeft grote gevolgen voor de volksgezondheid. Mensen zijn jarenlang chronisch ziek en het aantal kankerpatiënten stijgt.

De mens kan niet zonder de natuur. De natuur kan prima zonder de mens. Dit betekent dat mensen moeten samenwerken met de natuur. Bouwbiologen bouwen zo dat het gebouw in harmonie met de natuur is. Dat er rekening gehouden wordt met ecologie, elektromagnetische straling, het welzijn van de gebruikers en het gebruik van natuurlijke materialen.

Zelfs aan het welzijn van de verwerker wordt gedacht. Bouwen volgens bouwbiologische richtlijnen zorgen voor comfort, energiebesparing én een gezond binnenklimaat.

Maar bouwbiologen zijn toch wereldvreemde angstzaaiers? Is wonen in een stad met 15 miljoen mensen dan niet vreemd? Zijn de waarschuwingen van de bouwbiologen voor asbest, formaldehyde en het hoge energieverbruik dan overdreven? Voor de bouwbiologie geldt: De mens mag niet als proefkonijn gebruikt worden.

De mens mag niet als proefkonijn gebruikt worden.



Weten we wel hoe schadelijk kunststoffen zijn? Weten we wat elektromagnetische stralen met ons lichaam doen? Is de spaarlamp wel zo duurzaam? En isoleert isolatie eigenlijk wel goed? Zo zijn er vele bouwmaterialen en producten die we dagelijks gebruiken, die toch niet zo gezond of goed zijn dan we verwachten.



Tijdens de Face2Face netwerk-bijeenkomst van donderdag 6 september bij De Citadel in Rijssen wordt over deze onderwerpen een lezing gehouden door Pieter Hennipman.

Hij is bouwkundige en bouwbioloog. Zijn studie heeft hij gevolgd bij het Instituut Baubiologie Neubeuern (IBN) in Duitsland. Hennipman was werkzaam bij o.a. woningcorporaties en is deskundige als het gaat om vastgoedonderhoud en vastgoedmanagement in relatie tot duurzaam bouwen.



Meer informatie over Pieter Hennipman op www.eco-wise.eu.



WAAR JE SAMEN KENNIS DEELT

Geïnteresseerd?

Leden van het Face2Face netwerk van De Citadel zijn van harte uitgenodigd voor deze interessante lezing op donderdag 6 september aan de Walstraat 17 in Rijssen. Als lid mag u een introduc e meenemen. Bent u nog geen lid, maar wilt u deze avond bijwonen en proeven van de voordelen van De Citadel? Ook dan bent u van harte welkom. De middag begint om 16:30 uur, de lezing start om 17:00 uur. Aanmelden is noodzakelijk via e-mail info@decitadelrijssen.nl of telefonisch op nummer 0548-519 666 (vol = vol). Kijk voor meer informatie op www.decitadelrijssen.nl