



GEZONDE SCHOLEN

DAAR BOUWEN WE SAMEN AAN

Inspiratiedag

'Gezonde en comfortabele schoolgebouwen'

Donderdag 22 september 2016 - Universiteit Utrecht

Elke dag gaan 7,5 miljoen mensen naar een school in Nederland, België en Luxemburg. Nochtans is het binnenmilieu van de ruim 15.000 schoolgebouwen verre van optimaal. Het Centrum voor Gezonde Scholen voert onderzoek uit en biedt innovatieve en duurzame oplossingen om van een school een Gezonde School te maken.

De ideale oplossing voor een gezond binnenklimaat bestaat niet. Maar hoe creëer je een aangename leer- en leefomgeving en waar liggen de verbeterpunten? Wat zijn recente ontwikkelingen en hoe praktisch toepasbaar zijn ze?

Het Centrum voor Gezonde Scholen organiseert een tweede technische inspiratiedag met boeiende topsprekers uit specifieke vakgebieden die hun uitgebreide expertise met u delen.

Laat u inspireren!

Van harte welkom!

Deelname is gratis, maar het aantal plaatsen is beperkt.

Schrijf u dus snel in!

Doelgroep

Facilitair managers, schoolbesturen, architecten, studie- en adviesbureaus

Locatie

Universiteit Utrecht, Utrecht
Science Park (De Uithof),
Marinus Ruppertgebouw,
Leuvenlaan 21
3584 CE Utrecht

Parkeren

P+R De Uithof,
Universiteitsweg
3584 CT Utrecht

Meer informatie op
www.gezondescholten.eu

PROGRAMMA

12u30 Ontvangst en Italiaans lunchbuffet

13u30 Welkom door **Anneleen Vandenberk**, Centrum voor Gezonde Scholen

14u00 Aandacht voor akoestisch comfort door **Sara Vellenga**, M+P raadgevende ingenieurs

Zorgen voor een optimale luchtkwaliteit door **Gerben Stam**, Royal HaskoningDHV

15u00 Pauze met petit fours en bonbons

15u30 Het belang van (dag)licht door **Mariëlle Aarts**, TU/e

Focus op kleur & beleving door **Fabienne Bruyninckx**, Bruyninckx Designers

16u45 Afsluiting en culinaire netwerkborrel

[Klik hier om in te schrijven](#)



Aandacht voor akoestisch comfort

Sara Vellenga

Senior adviseur bij M+P raadgevende ingenieurs

Goede akoestische omstandigheden dragen bij aan het menselijk welbehagen. Als bouwkundig ingenieur is Sara Vellenga altijd op zoek naar verbetering en innovatie in de gebouwde omgeving met als belangrijkste aandachtspunt gezondheid en de bijbehorende kwaliteit van de leer-, studie- en leefomgeving. Tijdens de inspiratiemiddag worden kennis en voorbeelden op het gebied van akoestiek en scholen gedeeld.



Zorgen voor een optimale luchtkwaliteit

Gerben Stam

Strategisch adviseur bij Royal HaskoningDHV

Een gezond binnenklimaat bevordert het prestatievermogen en het welbevinden. Een goede ventilatie in schoolgebouwen is echter geen vanzelfsprekendheid. Veel gebruikers klagen over het binnenklimaat, 70% van de (klimaat)installaties is niet goed ingeregeld en scholen kampen met gebrekkig onderhoud. Gerben Stam licht de diverse klimaatproblemen en de techniek achter een gezonde school toe.

Het belang van (dag)licht

Mariëlle Aarts

Docent Licht en Verlichting aan de TU/e, lid van het expertpanel bij Stichting Living Daylights en voorzitter van SOLG (Stichting Onderzoek Licht en Gezondheid)

Voldoende natuurlijk daglicht heeft een positieve invloed op gedrag en bevordert de leerprestaties. Licht bepaalt wat we kunnen zien en hoe goed we kunnen zien. Daarnaast zorgt licht ervoor dat ons bioritme van actief en rust dagelijks in balans blijft. Het potentieel van daglicht wordt in schoolgebouwen nog lang niet optimaal benut. In deze lezing staat de invloed van (dag)licht op de gebruikers van een schoolgebouw centraal.



Focus op kleur & beleving

Fabienne Bruyninckx

Grafisch en industrieel ontwerpster bij Bruyninckx Designers, designer en kleurendeskundige, gastdocent aan diverse designacademies

Kleur heeft een enorme impact op de beleving en draagt bij aan de leesbaarheid van een schoolgebouw. Nochtans wordt de kennis van kleurwerking in de praktijk vaak onderschat. Door te weten wat kleur doet en hoe kleur te gebruiken, kunnen we de beleving in schoolruimtes gaan sturen. Deze lezing illustreert dat ook kleur een belangrijke rol speelt in een schoolomgeving.