

Newsletter

[Voir la version en ligne](#)

September: Terug naar school ja, maar niet zonder een goede BLK!

Tijdens de lockdown werd er meer tijd binnenshuis doorgebracht, wat het belang van een goede binnenlucht kwaliteit (BLK) versterkt. Hoewel de lockdown nu achter de rug is, blijft het virus zich onder de bevolking verspreiden. Het risico op besmetting is het grootst tijdens activiteiten binnenshuis. Met de naderende winter waarin we veel tijd binnenshuis doorbrengen in aantocht, leek het ons nuttig de laatste updates van de REHVA-documenten over ventilatie tijdens de Covid-19-periode door te nemen.

Op vlak van ventilatie wordt het project VENTIL'acteurs (Ventilatie actoren) voorgesteld in deze nieuwsbrief, dat beoogt om bouwprofessionals te mobiliseren om de kwaliteit van de ventilatie in woningen te verbeteren. Verder volgt er een update over de regelgeving voor de controle van ventilatie-installaties..

Tenslotte kan u meer te weten komen over de keuze van materialen, een belangrijke uitdaging voor BLK, dankzij onze samenvatting van artikelen die betrekking hebben op ecologische materialen.

Veel leesplezier!

De partners van het Interreg project ET'Air in de kijker!



ET'Air is een grensoverschrijdend project dat 23 Waalse, Vlaamse en Franse partners verenigt rond dezelfde doelstelling: binnenluchtkwaliteit in bouw-/renovatieprojecten aan beide zijden van de grens.

Wie zijn ze? Wat zijn hun bedrijfsactiviteiten en actiepunten? Om dit verder toe te lichten zal er in elk nummer van onze "Q-AIR NEWS" één van de projectpartners voorgesteld worden .

In deze Newsletter staat Cluster Eco-Construction in de schijnwerpers: Cluster Eco-Construction is een netwerk van bedrijven, gevestigd in het Waalse Gewest.

Het artikel lezen

Derde versie van de REHVA COVID-19 Gids



De derde versie van de REHVA COVID-19 gids, een referentiegids over dit onderwerp, is beschikbaar.

Deze laatste update richt zich met name op de heropening van gebouwen na de lockdown.

Het artikel lezen

Recyclage van binnenlucht is uit den boze bij covid-19



Het Covid-19 virus verspreidt zich via micro-druppels die besmette personen uitademen.

Verkoelingsventilatoren die we bij hitte graag gebruiken en globale ventilatie-installaties kunnen in heel wat gevallen en bij onaangepast gebruik die micro-druppels net sneller over een volledige ruimte verspreiden.

De recyclage van binnenlucht is uit den boze. Systematisch verluchten met buitenlucht is het devies.

Het artikel lezen

VENTIL'acteurs - Resultaten van de tweede enquête en vaststelling van de prioritaire acties



Het project VENTIL'acteurs, onder leiding van CEREMA, heeft als doel de professionals uit de bouwsector te mobiliseren om de kwaliteit van de ventilatie in woningen te verbeteren.

Het eerste onderzoek, uitgevoerd in 2018, identificeerde drie doorslaggevende factoren om dit te bereiken. De tweede enquête, die begin 2020 van start ging, had tot doel deze drie factoren nader toe te lichten en prioritaire acties vast te stellen. De resultaten zijn nu beschikbaar.

Het artikel lezen

Controle van de ventilatie-installaties



Deze zomer heeft Frankrijk het principe van de verplichte controle van ventilatie-installaties in nieuwe gebouwen gevalideerd.

Dit verificatiebeginsel zal worden toegepast in het kader van de milieuverordening 2020 en zal betrekking hebben op de oplevering van nieuwe woongebouwen.

Het artikel lezen

Beheer van gezondheidsrisico's in gebouwen: een kwestie van milieuvriendelijke materialen



De juiste keuze van bouwmaterialen is essentieel om zowel de energieprestaties van gebouwen te optimaliseren, als een goede binnenluchtkwaliteit te garanderen en zo de gezondheid van de bewoners veilig te stellen.

Onder de categorie technologische bewaking stelt ET'Air u een synthese voor van het belang van ecologische materialen voor milieu en gezondheid én van de Europese werkzaamheden op vlak van regelgeving voor de uitstoot van verontreinigende stoffen door bouwproducten.

Het artikel lezen

Andere bronnen zullen binnenkort beschikbaar zijn op de internetwebsite <http://etair.eu>

Projectpartners

10 PARTNERS UIT 3 PROJECTREGIO'S: VLAANDEREN - FRANKRIJK - WALLONIË



Met steun van



Cet email a été envoyé à @, [cliquez ici pour vous désabonner.](#)

235 avenue de la recherche BP86 59373 Loos cedex FR