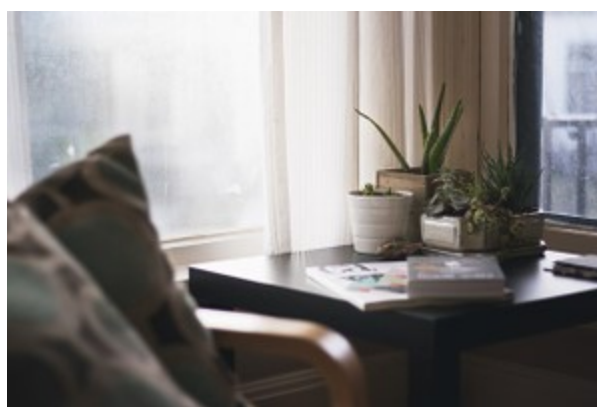


## Newsletter

[Voir la version en ligne](#)



## BLK in het hart van de lockdown



In deze tijden van lockdown, vinden de partners van het ET'Air project het belangrijk om de « Q-AIR NEWS » te versturen : de nieuwsbrief over binnenluchtkwaliteit (BLK). De lockdown, essentieel om de verspreiding van het Coronavirus COVID-19 te stoppen, is voor de meesten onder ons, nooit gezien. Onze woning is, voor een keer, het epicentrum van onze activiteiten geworden : thuisonderwijs, telewerk en ook sport en spel gebeurt binnen. Scholen, kantoren, sportzalen en -pleinen zijn door hun gebruikers verlaten en onze woning is « volzet »

Opdat deze lockdown niet zou betekenen dat onze binnenlucht « vergrendeld » is, laten we van deze periode gebruik maken om ons te informeren over de manieren waarop de binnenluchtkwaliteit van onze woning verbeterd kan worden :

- rook niet binnen, kies voor materialen en laag polluerende producten (voor het onderhoud, decoratie, meubels, doe-het-zelf...). Dit zijn manieren om vervuiling van de binnenlucht te voorkomen.
- een goed ontworpen, geïnstalleerd en onderhouden ventilatiesysteem werkt efficiënt : verse lucht naar binnen brengen en vervuilende stoffen en vochtigheid, die we niet konden vermijden, naar buiten afvoeren.

Een goede binnenluchtkwaliteit leunt op heel de keten van actoren betrokken bij de bouw- en renovatieprojecten. Dat gaat dan over de ontwerpers (architecten, studiebureaus) tot de bewoners, via de vaklui ter plaatse en de onderhoudsprofessionals.

Het doel van de « Q-AIR NEWS » is om bouwprofessionals en bouwheren te informeren over de evolutie van wetenschappelijke kennis, voorschriften, materialen en technieken, opleidingsaanbiedingen... die betrekking hebben op BLK.

**Laten we gebruik maken van de « vertraagde modus » veroorzaakt door de lockdown om deze nieuwsbrief te lezen en te delen.**

## De projectpartners van Interreg ET'Air in de kijker !



ET'Air is een grensoverschrijdend project dat 23 Waalse, Vlaamse en Franse partners rond eenzelfde doel verenigt : het belang van de binnenluchtkwaliteit bij de bouw- en renovatieprojecten in de aandacht brengen.

Wie zijn deze partners? Wat is hun opdracht en wat doen ze? Om dit te duiden zal elk nummer van onze nieuwsbrief, « Q-AIR NEWS » één van de projectpartners in het licht stellen.

In deze nieuwsbrief wordt de Vlaamse Confederatie Bouw voorgesteld: deze vereniging zonder winstgevend doel met hoofdzetel in Brussel is een beroepsvereniging van en voor Vlaamse bouwbedrijven.

Het artikel lezen

## Dag "Ventilatie: efficiënte installaties voor gezonde gebouwen"

Avec le soutien du Fonds Européen de Développement Régional  
Met steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling



Op 5 maart 2020 vond de Dag "Ventilatie : efficiënte installaties voor gezonde gebouwen" plaats in het Maison de l'Habitat Durable te Rijsel.

Bouw- en renovatieprofessionals verenigden zich die dag rondom de onderwerpen ventilatie en binnenluchtkwaliteit. Dit vruchtbare event werd binnen het kader van het ET'Airproject medegeorganiseerd door APPA en CD2E.

[Het artikel lezen](#)

## Terugblik op de workshop voor studenten "De BLK (BinnenLuchtKwaliteit ) beheren gedurende alle stadia van een bouw/renovatieproject"

Avec le soutien du Fonds Européen de Développement Régional  
Met steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling



Op 19 en 20 februari 2020 werd in Gent een ET'Air workshop gegeven voor studenten architectuur en ingenieurs-architecten.

De eerste dag was gewijd aan de basisopleidingsmodule "De BinnenLuchtKwaliteit (BLK) in bouw- en renovatieprojecten" van het project , de tweede dag behandelde de keuze van materialen en ventilatie.

Franse en Belgische studenten konden samenwerken rond het thema van de binnenluchtkwaliteit. Terugblik op dit event...

[Het artikel lezen](#)

## Simulatiesoftware van de BinnenLuchtKwaliteit ter ondersteuning van de ontwerpers (architecten, studiekantoren) bij de verwezenlijking van gezonde gebouwen



De BinnenLuchtKwaliteit vormt het centrale onderwerp van het ET'Air project. Voor een goede BLK bevelen de projectpartners preventie aan door te kiezen voor gezonde emissiearme materialen, een aangepaste ventilatie,... Maar hoe kan men de reële impact van deze keuzes op de uiteindelijke binnenlucht kwaliteit van het gebouw kennen? Er bestaat simulatiesoftware om de ontwerpers van gebouwen te helpen! INDALO en MATHIS-QAI behoren tot deze software.

[Het artikel lezen](#)

## ECRAINS® : gezondheid centraal stellen binnen de bouw



Luchtkwaliteit is een belangrijk punt geworden voor de volksgezondheid, maar ondanks de nieuwe regelgevende bepalingen (aanbrengen van sanitaire informatie over de bouwproducten en verplichting om de luchtkwaliteit te controleren in instellingen die publiek ontvangen), maar bij gebrek aan banden met de “beroeps” activiteiten blijven de bouwprofessionals worstelen met het beheer van dit onderwerp.

Om de gezondheid centraal te stellen binnen de bouw, heeft ADEME de managementmethode ECRAINS® uitgewerkt. Het betreft binnenluchtkwaliteit in de gebouwen en focust op de ervaring op het terrein.

Het artikel lezen

Andere bronnen zullen binnenkort beschikbaar zijn op de internetwebsite

<http://etair.eu>

### Projectoperatoren

10 structuren verspreid over de 3 hellingen van het programma (Vlaanderen – Frankrijk en Wallonië)



## Financiers



Avec le soutien du Fonds Européen de Développement Régional  
Met steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling



ET'Air

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

235 avenue de la recherche BP86 59373 Loos cedex FR