

Reglement van de Win'Air Challenge

1 - Voorstelling van de Win'Air Challenge

A. Doel van de Win'Air Challenge

De Win'Air Challenge heeft als doel leerlingen van het eerste tot het zesde leerjaar (en hun Franse equivalent) bewust te maken van de kwaliteit van de binnenlucht (BLIK). Indirect worden ook leerkrachten en de omgeving van de leerlingen gesensibiliseerd. We brengen immers bijna 80% van onze tijd door in gesloten omgevingen, terwijl de binnenlucht vaak vervuiler is dan de buitenlucht. Binnenluchtvervuiling kan afkomstig zijn van verschillende bronnen die talrijke verontreinigende stoffen kunnen uitstoten. Het is daarom belangrijk om de jongsten de juiste gedragingen aan te leren, zodat ze deze op lange termijn kunnen doorgeven en verspreiden om een gezonde binnenlucht te bevorderen.

De Win'Air Challenge kadert binnen het CleanAirBouw-project, dat als algemeen doel heeft de kwaliteit van de binnenlucht in gebouwen te verbeteren en te controleren door de ontwikkeling van nieuwe systemen voor luchtbewaking en -behandeling. Dit is een project dat mede wordt gefinancierd door de Europese Unie, in het kader van het Interreg France-Wallonie-Vlaanderen VI-programma.

B. Doelpubliek

De Win'Air Challenge staat open voor alle basisscholen (en hun Belgische equivalent) in de regio's Hauts-de-France, Wallonië en Vlaanderen, met twee klassen per school, binnen een limiet van twintig deelnemende scholen.

C. Inschrijvingsmodaliteiten

De inschrijvingen gebeuren bij het Cerema, dat verantwoordelijk is voor de organisatie van de Win'Air Challenge in het kader van het CleanAirBouw-project, na akkoord van de gemeente waartoe de school behoort (indien nodig). De inschrijvingen zijn open van 1 januari 2025 tot 1 juni 2026 (en blijven mogelijk daarna in geval van afmeldingen van ingeschreven scholen).

Het projectteam behoudt zich het recht voor om de ingeschreven scholen te selecteren in geval van een te groot aantal inschrijvingen (> 20 scholen). Het doel is om een evenwichtige verdeling van scholen over de drie regio's te hebben, ongeveer 6 of 7 scholen per regio.

2 - Verloop van de Win'Air Challenge

De Win'Air Challenge is gepland voor het schooljaar 2026-2027. Er zijn verschillende momenten voorzien: twee sensibiliseringsworkshops, de betrokkenheid van de klas gedurende het hele jaar en de prijsuitreikingsdag.

Aan het begin van het schooljaar ontvangt elke deelnemende klas een pedagogisch pakket, bestaande uit:

- Een sensor,
- Een oplossing om de BLIK-meetgegevens te raadplegen,
- Een tool om toegang te krijgen tot een vragenlijst over de ervaring van de BLIK in de klas.

A. Sensibiliseringsworkshops

In elke deelnemende klas zullen twee sensibiliseringsworkshops worden georganiseerd:

- De eerste workshop duurt ongeveer 1u30 en is gepland tussen september en december 2026. Deze workshop heeft als doel de leerlingen bewust te maken van de kwaliteit van de binnenlucht, met name de belangrijkste bronnen van verontreiniging, de impact op de gezondheid en eenvoudige maatregelen die kunnen worden genomen. Tijdens deze workshop zal ook de Win'Air Challenge aan de leerlingen worden voorgesteld.
- De tweede workshop duurt ongeveer 1u30 en is gepland tussen januari en mei 2027. Tijdens deze workshop zullen we met de leerlingen de tussentijdse resultaten van de BLIK-metingen in de klas bespreken, een herhaling geven van de concepten uit de eerste workshop, en zullen de leerlingen een vereenvoudigd model van een luchtreiniger bouwen om het functioneren ervan te begrijpen, in verband met het CleanAirBouw-project.

B. Opdracht van de klas

Elke klas wordt aangemoedigd om zich in te zetten voor een betere kwaliteit van de binnenlucht door de eenvoudige maatregelen toe te passen die tijdens de eerste sensibiliseringsworkshop zijn aangeleerd. Deze inzet zal worden gemeten in het kader van de Win'Air Challenge met behulp van de BLIK-meetsensoren. De metingen zullen worden gebruikt om de verschillende podiumplaatsen vast te stellen tijdens de prijsuitreikingsdag (zie sectie "3 - Prijsuitreiking").

Daarnaast wordt van de leerlingen verwacht dat ze de opgedane kennis verspreiden naar de rest van de school (en eventueel naar de ouders). Deze communicatie zal worden gewaardeerd met een speciale vermelding tijdens de prijsuitreiking (zie sectie "3 - Prijsuitreiking"). Alle genomen initiatieven zullen worden geëvalueerd en gewaardeerd.

Ten slotte zal een activiteitenboekje beschikbaar zijn op de website van het project voor elke leerkracht (en kan per e-mail worden verzonden). Het bevat activiteiten die in de klas kunnen worden uitgevoerd als

aanvulling op de sensibilisering en de Win'Air Challenge, en die passen binnen het schoolprogramma. **Het uitvoeren van de activiteiten is optioneel.** Er zal echter een speciale vermelding zijn voor klassen die activiteiten hebben uitgevoerd en deze willen delen met andere scholen.

3 - Prijsuitreiking

A. Evaluatie van de resultaten van de Win'Air Challenge

De resultaten zullen worden geëvalueerd door een comité bestaande uit de organisatoren van de Win'Air Challenge en Franse en Belgische partners van het CleanAirBouw-project, op basis van:

- De BLIK-metingen verkregen over het schooljaar voor elke klas;
- De genomen acties om de verspreiding van kennis naar andere klassen van de school en de ouders te bevorderen.

Het wordt van elke leerkracht verwacht dat ze op een naar keuze vorm (foto, video, etc.) de realisaties in het kader van de Win'Air Challenge communiceert (communicatie-acties met betrekking tot sensibilisering voor BLIK en de uitvoering van activiteiten, indien van toepassing), zodat deze kunnen worden meegenomen in de evaluatie van de resultaten. De beste en meest originele realisaties zullen worden gewaardeerd door de organisatoren en partners en kunnen worden gedeeld tijdens communicatie in verband met het CleanAirBouw-project (*bij foto's of video's met kinderen moeten de kinderen van achteren worden gefotografeerd of moeten hun gezichten onherkenbaar worden gemaakt*).

B. Prijscategorieën van de Win'Air Challenge

De inspanningen van elke klas zullen worden gewaardeerd tijdens de prijsuitreikingsdag en de beste klassen zullen worden beloond met een prijs in de volgende categorieën:

- De beste kwaliteit van de binnenlucht;
- De grootste verbetering van de kwaliteit van de binnenlucht;
- Het beste communicatie-initiatief om de school (en eventueel de ouders) bewust te maken.

Er zal een speciale vermelding zijn voor klassen die vrijwillig activiteiten hebben uitgevoerd om verder te gaan.

Elke leerling die aan de Win'Air Challenge deelneemt, ontvangt een diploma voor zijn of haar deelname. De winnaars zullen een prijs winnen die later zal worden bepaald.

C. Prijsuitreikingsdag

De prijsuitreikingsdag zal aan het einde van het schooljaar 2026-2027 worden georganiseerd om de prijzen uit te reiken aan elke deelnemende klas en leerling. Gezien de kalenderverschillen en de bestaande

beperkingen aan het einde van het schooljaar tussen Frankrijk en België, zullen de organisatoren van de Win'Air Challenge hun best doen om rekening te houden met ieders beperkingen, zodat zoveel mogelijk klassen ter plaatse aanwezig kunnen zijn (zowel wat betreft de locatie als de gekozen datum).

Het doel van deze dag is om elke kind dat heeft deelgenomen aan de Win'Air Challenge de mogelijkheid te bieden om deel te nemen aan deze dag en om op die manier kennis te maken met de andere deelnemende klassen.

Indien om organisatorische redenen de aanwezigheid van een hele klas niet mogelijk zou zijn, is het wenselijk dat ten minste een vertegenwoordiger van de school (bijvoorbeeld een of meerdere afgevaardigde leerlingen, begeleid door de directeur of directrice van de school) aanwezig is om de prijs in ontvangst te nemen en de deelnamecertificaten voor elke leerling op te halen. Er zal een uitzending worden voorzien, zodat de leerlingen die niet ter plaatse kunnen zijn, de ceremonie kunnen bijwonen.