



Busleyden Atheneum – Campus Caputsteen wint wedstrijd ‘Peraat voor het klimaat’ en ontvangt 35.500 euro van stad Mechelen voor klimaatvriendelijke investeringen.

BUSLEYDEN ATHENEUM WINNAAR VAN HET PROJECT ‘PARAAT VOOR HET KLIMAAT’

Eind vorig jaar daagde Stad Mechelen scholen uit om een project te bedenken waarmee ze minder CO2 zouden uitstoten. Campus Caputsteen van het Busleyden Atheneum won deze wedstrijd. Net als de andere winnaar, VBS Don Bosco, krijgt campus Caputsteen 35.500 euro subsidies om haar project te verwezenlijken.

Busleyden Atheneum Campus Caputsteen werd gekozen als winnaar op basis van de impact van haar project op het energieverbruik, de betrokkenheid van de leerlingen en ouders en haar inspanningen op het vlak van crowd-funding.

De campus wil 20% besparen op elektriciteit en 30% op het verbruik van gas. Ze wil dit doen door het uitvoeren van een lichtstudie en het gebruik van leds en door ingrepen op het warm water en de CV-ketel en het gebruik van thermostatische kranen.

Katie Steemans, directeur van de school legt uit: “Vanuit ons pedagogisch project vinden we het belangrijk om solidair te zijn. We willen dat onze leerlingen en personeelsleden zich samen met hun omgeving vandaag in Mechelen inzetten voor de toekomst van onze planeet. Dit project kadert in ons wereldburgerschapstraject en onze visie op duurzaamheid, natuurbeleving, innovatieve technieken en bewust omgaan met energiegebruik, afvalpreventie, grondstofrecyclage en fair-trade. We koesteren de ambitie om naast onze aanpassingen aan de schoolinfrastructuur en het reduceren van energienoden en –gebruik ook onze leerlingen en personeel te sensibiliseren en hun gedrag patronen te doorbreken in functie van het bereiken van de klimaatdoelstellingen. Allemaal samen kunnen we deze doelstellingen bereiken, vandaar dat we als school graag zijn ingegaan op het project van de Stad Mechelen om vanuit onderwijs ons steentje bij te dragen in het behalen van de klimaatdoelen voor Mechelen. Busleyden Atheneum - campus Caputsteen wil met de realisatie van dit project zich als ‘klimaat-neutrale school’ profileren en van onze leerlingen en personeel rolmodellen maken van hoe duurzaamheid in hun dagelijks leven in te bouwen vanuit bewuste positieve keuzes.”

Mechelen investeert op allerlei manieren in de toekomst, maar de zeker de aanpak van de klimaatproblematiek is een belangrijke investering in de toekomst. Bij scholen is dit nog sterker uitgesproken, vertelt schepen van Klimaat en Energie Marina De Bie. “Veel Mechelse scholen hebben een lange traditie. Het zijn dan ook vaak oude gebouwen die moeilijk kunnen concurreren met de energienormen van nieuwbouw. Omdat heel wat scholen graag willen investeren in energiezuinige ingrepen, geeft de stad hen hierbij een duwtje in de rug. Door als voorwaarde te stellen dat de leerlingen bij het project betrokken moeten worden, zorgen we er voor dat ook zij nog sterker leren wat klimaatvriendelijke investeringen zijn. Op die manier zullen zowel de scholen als de leerlingen klaar zijn voor een klimaatvriendelijke toekomst. Via o.a. crowd-funding worden ook de ouders betrokken, waardoor er niet alleen meer middelen voor het project zijn, maar ook zij gesensibiliseerd worden.”

Busleyden Atheneum is een school van GO! scholengroep 5. Scholengroep 5 is met 12.500 leerlingen, 5500 cursisten avondonderwijs en 35 instellingen één van de grootste GO! scholengroepen van het land. De groep verenigt de scholen van het GO! onderwijs in de regio Mechelen, Keerbergen en Heist-op-den-Berg. De algemeen directeur van Scholengroep 5 is Geert Van Hoof.