

## **PC – Heilige -Magdalenakerk wordt ecokerk, dinsdag 30 april 2019, 14.00 uur (Stalijzerstraat 19)**

De Brugse Heilige-Magdalenakerk maakt zich klaar voor de **toekomst**.

De kerk wordt een **ecokerk** door een radicale keuze voor duurzame energie. Het voorbije jaar is er hard gewerkt: vernieuwing elektriciteit, sanering mazoutketel, ledverlichting en de installatie van dertig infrarood lange golf panelen. De kerk wordt vanaf nu alleen nog voorzien van groene, elektrische energie.

Met deze ingrepen doet de Magdalenakerk **pionierswerk**, want het gebruik van infraroodverwarming lange golf is in Vlaanderen nog niet ingeburgerd in het (kerkelijk) erfgoed. Tot voor enkel jaren was het niet evident om de commissies op één lijn te krijgen, maar het 'klimaat' is veranderd.

**Infraroodverwarming** verwarmt de mensen en objecten, niet de lucht. Daarom is dit type verwarming aangewezen voor grote hoge ruimtes. Bij klassieke luchtverwarming moet namelijk eerst het volledige kerkvolume opgewarmd worden, terwijl je infraroodverwarming zonaal kan gebruiken.

De **ledverlichting** is voorzien van sensoren die het licht automatisch dimmen of uitschakelen wanneer het zonlicht sterk genoeg is om de kerkverlichting (gedeeltelijk) over te nemen. Maar ook als je nooit een voet in de kerk zet, kun je mee genieten van de technische vernieuwing: elke morgen en avond wordt het gigantische en prachtige centrale glasraam boven de hoofdingang verlicht. Het kleurrijke glasraam op het oksaal toont musicerende figuren. Een geschenk voor iedereen die de kerk passeert in de schemer van de morgen of avond. De installatie is gekoppeld aan het veranderlijk tijdstip van zonsopgang en zonsondergang.

Deze ingrepen maken alvast de kerk technisch klaar voor de toekomst.

Schepen Minou Esquet, bevoegd voor klimaat en energie, milieubeleid, smart city en facilitair beheer: "Ik ben zeer blij dat de Brugse Heilige-Magdalenakerk zich heeft omgevormd naar een ecokerk en via innovatieve ingrepen, aangepast aan het volume en de specifieke inhoudelijke werking van een kerkgebouw, energiezuiniger en duurzamer is geworden. Om onze stad klimaatrobuust te maken hebben we de inzet nodig van iedereen. De acties die genomen zijn door de Kerkfabriek van de Heilige-Magdalenakerk zijn een zeer mooi voorbeeld van de manier waarop iedereen zijn steentje kan bijdragen en zal hopelijk veel navolging kennen. In een stad als Brugge, met de vele waardevolle monumenten, is het steeds zoeken naar het evenwicht tussen het bewaren van de authentieke waarden van het unieke patrimonium én het afstemmen op de hedendaagse noden en wensen. Ook hierin

speelt de Heilige-Magdalenakerk een belangrijke rol als proeftuin en best practice. Ik kijk dan ook uit naar de volgende stappen die gezet zullen worden als ecokerk.”.

Koen Dekorte, coördinator van YOT vzw: “De Magdalenakerk blijft een kerk en is geen alternatieve evenementenhal. Het is niet omdat er creatief wordt omgegaan met de ruimte, dat het geen kerk meer zou zijn. Het kerkgebouw is een unieke, publieke ruimte die mensen wil samenbrengen en de verschillen tussen mensen – die er gelukkig ook zijn - wil verbinden. Daar is meer dan ooit nood aan in onze samenleving en daar willen we op inzetten. Daarom zullen we de kerkrimte nooit compartimenteren in een sacraal en profaan gedeelte. Niet scheiden, maar wel onderscheiden, is de boodschap. Verdiepen en verbinden gaan samen.”

## **Nieuwe uitdagingen**

Er komen nieuwe uitdagingen voor de Magdalenakerk. De Vlaamse minister van Toerisme maakte onlangs elf meetinglocaties bekend die Toerisme Vlaanderen selecteerde voor een begeleidingstraject in 2019 om toe te kunnen treden tot het netwerk van de ‘Flanders heritage venues’. Dat is een netwerk van inspirerende meetinglocaties dat de lokale congresbureaus samen met Toerisme Vlaanderen uitbouwen en internationaal promoten. De Brugse Magdalenakerk is één van de geselecteerde locaties. Dat betekent dat de kerk zich moet klaarmaken om tegen 2023 deze veeleisende sector te ontvangen. Duurzaamheid staat ook daar hoog op de agenda.

## **Ter info**

Aansluitend op deze thematiek: is er een lezing ‘Tien klimaatacties die werken’ door Pieter Boussemaere op donderdag 9 mei om 19.30 uur in de H.-Magdalenakerk. Een organisatie van YOT en De Lier. Meer info: <https://www.yot.be/nl/tien-klimaatacties-die-werken>

‘Tien klimaatacties die werken’ vertrekt van de naakte feiten. Tijdens de lezing krijg je tien persoonlijke acties die wetenschappelijk onderbouwd zijn en echt werken.