

Stevin

Nieuwsbrief november 2015

powered by  elia

> Eerste Stevin-masten in opbouw

Langsheen het Stevin-tracé staan sinds kort de eerste masten recht. Zo ook de mast naast het overgangsstation Gezelle – de Spie in Brugge. Met zijn 85 meter hoogte is deze mast de grootste van de 380 kV-verbinding tussen Brugge en Zeebrugge. Die hoogte is nodig omdat we hier de nieuwe snelweg A11 kruisen.

In Google Maps kan je perfect volgen welke mast we precies opbouwen. Aan de hand van de icoontjes zie je hoe ver de mastopbouw gevorderd is. De werken aan de hoogspanningslijnen duren tot de zomer van 2017, waarna de lijn in dienst genomen wordt.

>> Lees meer over dit deelproject [op onze website](#)

> Een rechtstreekse contactpersoon voor alle betrokkenen

Zoals we jullie in de vorige nieuwsbrief al meegaven, doorkruist de aanleg van het Stevin-project heel wat akkers van landbouwers in de buurt. Om een goede vertrouwensrelatie op te bouwen met deze landbouwers, maar ook met alle andere eigenaars in de buurt, heeft Elia enkele onderhandelaars ingeschakeld. Zij voeren onderhandelingen uit met grondeigenaars en –gebruikers om tot overeenkomsten te komen en staan rechtstreeks in contact met hen.

Frédéric De Clerk is één van de Stevin-onderhandelaars. “De realisatie van dit project komt er niet alleen door Elia of door de verschillende aannemers, maar ook doordat de omwonenden langs het traject begrip tonen en het project ook echt mee uitdragen. Ik ben fier dat ik mag meewerken aan een project dat de toekomst van elektriciteit in ons land verzekert.”

>> Lees het hele interview met de onderhandelaar [op onze website](#).

Wie of wat was Stevin eigenlijk?

We hebben het al een tijdje over het Stevin-project. Maar hoe komen we eigenlijk aan die naam? De link met ons Stevin-project is niet ver te zoeken. Wetenschapper Simon Stevin werd immers geboren in Brugge, in 1548. Hier verbleef hij de eerste 30 jaar van zijn leven, om daarna naar Leiden en Den Haag te trekken.

Aan de gloednieuwe universiteit van Leiden ontpopte Stevin zich als een wetenschappelijk manusje-van-alles. Zo voegde hij verschillende nieuwe woorden toe aan onze Nederlandse taal: wiskunde in plaats van mathematica, scheikunde in plaats van chemie en loodrecht in plaats van perpendicular. Maar ook binnen de sterrenkunde, de architectuur en zelfs het militaire domein plaatste hij verschillende patenten op zijn naam.

Simon Stevin was dus een grensverleggende en vernieuwende bolleboos. En het zijn net die eigenschappen die ook ons Stevin-project kenmerken.

