

'The Energy Box' op Green Bridge Wetenschapspark goedgekeurd

„Energietechnologie in de kijker zetten”



Greet Van Eetvelde: „Bedrijven hebben wel prachtige ideeën, maar krijgen te vaak geen financiële middelen omdat hun businessplan niet goed onderbouwd is. Wij willen daarin investeren. (Foto PC)

■ OOSTENDE – Het Green Bridge Wetenschapspark bouwt zijn ambities verder uit met de komst van het innovatieve en ambitieuze project 'The Energy Box'. Het Europees Fonds EFRO gaf groen licht aan het startersproject. Volgend jaar begint de bouw van de demonstratiebox en een nieuwe vleugel aan de Green Bridge incubator.

Het Green Bridge-gebouw werd in 2006 ingewijd om hoogtechnologische *cleantech* bedrijven een broedplaats te bieden voor de groei en bloei van hun onderneming. Green Bridge trok meteen de kaart van duurzame en hernieuwbare energie. Motor achter dit verhaal is Power-Link, het West-Vlaamse energie kennisplatform van de Universiteit Gent. De vennoten van Green Bridge zijn Haven Oostende, POM West-Vlaanderen, Katholieke Hogeschool Brugge-Oostende, ADMB en de Universiteit Gent.

Nicheproject

„Het gaat goed met de *cleantech* sector en met Green Bridge”, vertelt ceo Greet Van Eetvelde. „Wij bieden jonge bedrijven infrastructuur, managementondersteuning en een kennisplatform. Vandaag zijn er nog slechts 2 van de 27 kantoren niet bezet. In onze dagelijkse incubatiewerking krijgen we vaak de vraag van startende bedrijven om hen bij te staan bij de lancering van een innovatieve energietechnologie. De *roll-out* van die vraag was de aanzet voor het indienen van het project *The Energy Box*.”

„Ik heb zelf na twee jaar opvolging gemerkt dat bedrijven wel prachtige ideeën hebben, maar te

krijgen omdat hun businessplan niet goed onderbouwd is. Wij willen daarin investeren. Voeg daarbij de vaststelling dat te weinig bewezen technologieconcepten in Vlaanderen de weg naar de markt vinden en je hebt een nicheproject.”

„Vaak vinden goeie concepten niet de weg naar de markt”

Green Bridge diende vervolgens het innovatieve project *The Energy Box* in bij EFRO of het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling. Die demonstratiebox wil nieuwe technologieën op vlak van duurzame en hernieuwbare energie in de kijker plaatsen. Kleine bedrijven krijgen de kans om hun technologieën als het ware tentoon te stellen in die *Energy Box*.

Evaluatie

Na zes maanden zou dan een evaluatie volgen: ofwel breekt het product door en komt het op de markt, ofwel is het product markt-

tijd nodig, ofwel lukt het niet en wordt de technologie uit de Box verwijderd en begeleid naar nieuw onderzoek.

Naast dat demonstrerende aspect, wil Green Bridge in samenwerking met consultants ook verder bouwen op professionele ondersteuning van die bedrijven en technologieën. Daarnaast kan met grotere bedrijven een commercieel partnerschap aangegaan worden.

Demonstratiebox

EFRO zette het licht op groen voor het niet-materiële luik van het project. Doordat ook Vlaanderen en de provincie op de kar springen en de raad van bestuur van Green Bridge nv een kapitaalverhoging doorvoerde, kan bovendien volgend jaar de bouw van deze demonstratiebox beginnen als verlengde van de inkomhal. Er wordt meteen ook een tweede vleugel aangebouwd. Het totale kostplaatje over vier jaar bedraagt 7,5 miljoen euro.

Greet Van Eetvelde is meer dan verheugd met de goedkeuring. „Het concept van *The Energy Box*, een concept van open innovatie, past perfect in onze visie en missie om startende en doorgroeiende vernieuwende bedrijven te steunen.”

(Paul Gebbaert)