

Fablab Friesland lijkt in de maak

LEEWARDEN - De meeste andere provincies hebben er al een, maar Friesland niet: een fablab. Bedrijven, Bibliotheekservice Friesland en politici werken eraan.

Digitale fabricage van producten vormt de kern van een fablab, zegt Jeroen de Boer van Bibliotheekservice Fryslân. Met als belangrijkste machine een 3D-printer, vindt Trijntje Teerhuis uit Harlingen.

Zo'n printer spuwt geen papier uit, maar maakt op basis van digitale tekeningen complete producten of halffabrikaten van hout, goud, keramiek of welk materiaal ook. „In Amsterdam werken ze al aan de print van een compleet huis.”

Deze maand besluiten provinciale staten over de verdeling van een deel van de Friese Nuon-miljoenen. Bibliotheekservice Fryslân is in de race met een mobiel fablab. Die moet langs de scholen en kan volgens De Boer jongeren helpen hun entree op de arbeidsmarkt te vergemakkelijken.

Zo'n lab bestaat uit een aantal machines waaronder in elk geval een laser-snijder, portaalfrees, vinyl-snijder en een 3D-printer. Daarnaast zijn mensen nodig die de apparaten vakkundig bedienen.

Vervolgens moet elke Fries in het lab terecht kunnen.

Met €32.000 subsidie van de gemeente Leeuwarden kon Biblio-

theekservice Fryslân een bus kopen. De Boer hoopt met Nuon-geld de inrichting te kunnen bekostigen.

Statenlid Jelle Hiemstra van eenmanspartij Friese Koers roept al een aantal maanden dat Friesland een fablab moet krijgen. Hij heeft Teerhuis, eigenaar van Trijn D3 Printing in Harlingen, er een rapport over laten schrijven. Hiemstra wil er Nuon-geld aan besteden.

Jacob-Jan Oostwoud van 3D Line Design in Leeuwarden steunt de lobby. Ook hij vindt het hoog tijd worden voor een Fries fablab. „Ik heb dat al eens bij Crone (burgemeester van Leeuwarden, red.) onder de aandacht gebracht. Dit heeft de toekomst.”