

Eva Boomsma, moeder van Jannie

Wereldwijd kunnen werken; een prachtig toekomstperspectief!

“Vanaf 4 HAVO ben ik met Jannie het gesprek aangegaan welke vervolgopleiding ze leuk zou vinden. Aanvankelijk wist ze het eigenlijk niet, wel wist ze dat met haar handen wilde gaan werken. Ik werk zelf in de luchtvaart. Op een dag liepen we samen een hangaar binnen met diverse kleine vliegtuigen. Het was een schot in de roos; dit was wat ze leuk vond.

Buiten de stad

We zijn gaan zoeken waar opleidingen voor dit vak worden aangeboden en kwamen er al snel achter dat het om twee scholen gaat die de meeste mogelijkheden bieden. Bij de school in Beek hadden we direct allebei een goed gevoel. Het is buiten de stad; heel veilig. Dat vond ik wel belangrijk omdat Jannie hier op kamers zou gaan.

Kleine klas

Jannie zit nu in het tweede jaar in een klas van 12 leerlingen; een kleine hechte groep. Ze doet twee opleidingen tegelijk: B technicus Mechanica en Avionica. Ze is hiervoor door de school geselecteerd, het is best wel pittig. Ik vind het overigens ook niet een opleiding die je zomaar doet. Daar is de opleiding te specifiek voor; je moet wel iets hebben met vliegtuigen. Voor Jannie was het in ieder geval een bewuste keuze om de luchtvaarttechniek in te gaan.

MBO+

Het grootste voordeel van deze opleiding is dat het Jannie de mogelijkheid biedt om ook over de grens te gaan werken. Ze moet hiervoor dan wel de Part-certificaten behalen. Dat maakt het ook echt een MBO+ opleiding. De stof hiervan is bij het Aviation Competence Centre in het lesrooster geïntegreerd en tijdens de reguliere lessen wordt Jannie op de examens voorbereid. Dat hoeft ze dus niet in haar eigen tijd te doen, in de avonduren of in vakantie. Met de Europese Part-certificaten kan ze na haar opleiding in Europa werken. Uiteindelijk is het dan nog maar een kleine stap om ook de papieren te behalen om wereldwijd te werken. Een prachtig toekomstperspectief!”

Paspoort Jannie Boomsma

Opleiding: Technicus Mechanica en Avionica

Startte de opleiding in: 2017