|  |  |
| --- | --- |
| **A person with blonde hair wearing a black shirt  Description automatically generated with medium confidence** | **Daniela Bystricka***Chief Engineer bei Yanfeng* |

Daniela Bystricka ist Chief Engineer bei Yanfeng (YF) mit Sitz in Trenčín, Slowakei.
In ihrer Funktion leitet sie den Bereich Engineering Operations and Systems in Trenčín und ist seit 2019 auch für alle Testaktivitäten und das Testlabor verantwortlich.

Daniela verfügt über fast 20 Jahre Erfahrung in der Automobilbranche. Sie konzentriert sich hauptsächlich auf die Entwicklung von Fahrzeuginterieur. Vor ihrer derzeitigen Tätigkeit als Chief Engineer von YF arbeitete Daniela als Chief Engineer bei Johnson Controls, wo sie für den Bereich Engineering Operations and Systems für Sitze, Interieur und Elektronik zuständig war. Sie war auch als LEAN-Beauftragte für Europa verantwortlich. Davor arbeitete sie von 2008 bis 2013 als Engineering Manager und Projektmanagerin bei Johnson Controls. Daniela war für die Bereich Engineering Operations and System mit fünf Abteilungen und für das globale Projekt 'Worldwide concept for IMDS' verantwortlich. Außerdem war sie Trainerin für Basic Engineering Process (BEP). Ab 2006 arbeitete sie auch als Lead Engineer EOPS bei Johnson Controls und war für die europäische IMDS-Abteilung verantwortlich. Sie begann ihre Tätigkeit bei Johnson Controls im Jahr 2004 als Koordinatorin in der IMDS-Abteilung. In dieser Position war sie für die Materialdeklaration verschiedener Kunden, wie Toyota, Land Rover, Nissan und Renault, zuständig.

Daniela Bystricka studierte an der Alexander-Dubcek-Universität in Trenčín und schloss ihr Studium als Werkstoffingenieurin mit den Schwerpunkten Kunststoffe und Bekleidung ab. Sie wurde 1980 in Trenčín geboren, ist verheiratet und hat zwei Kinder.