

FRENV I auf einen Blick:

- *August 2019.* Als erstes nicht-deutsches Gründerteam erhalten erhalten Phani und Abhi als Masterstudenten das **EXIST-Gründerstipendium des BMWi**.
- *Dezember 2019.* Gründung des deutsch-indischen **Greentech-Startup FRENVI** in Mannheim.
- *Frühjahr 2020.* **Patenteinreichung** zu neuem industriellen Produktionsverfahren, verbundenen Rezepturen und Formen zur Herstellung von 3D-Formkörpern.
- *Mai 2021.* **EATlery® Tasty Mini** (Eislöffel) wird aus deutscher Produktion gelauncht.
- *Juli 2021.* Eröffnung des ersten **eigenen Produktionsstandorts** mit der ersten Pilotanlage des Frenvi-Verfahrens in Kooperation mit der „**Deutschen Entwicklungsgesellschaft**“ (**DEG**) in Indien – als Erstes von zwei geförderten Startups innerhalb des DeveloPPP-Programms!
- *August 2021.* **EATlery® Tasty Maxi** (geformter Löffel) wird in Deutschland gelauncht.
- *September 2021.* Start von drei **Forschungsprojekten** zu **klimaneutralem Upcycling von Reststoffen** aus der Getränke- und Lebensmittelindustrie mit mehreren industriellen Kooperationspartnern.
- *2022.* Eröffnung des ersten **eigenen Produktionsstandorts in Deutschland** (Mannheim).

- Firma: FRENVI = „**FR**riendly **ENV**ironment“
- Produktlinie: EATlery® = „**EAT**“ und „**Cutlery**“ = Besteck & Gebäck