

# Anwendungs-Beispiel für LiWa und LiWa Flow

## Herstellung einer Implantat-Suprakonstruktion

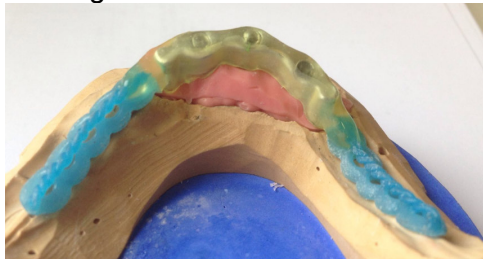
**Bild 1:** Implantat getragener Steg mit endständigen Stabgeschieben.



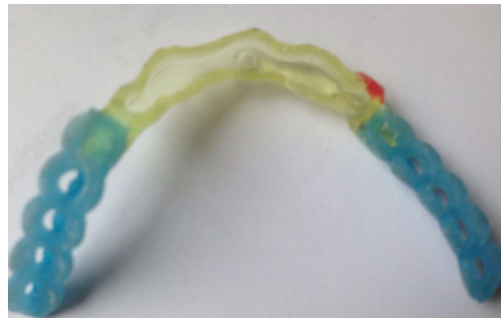
**Bild 2:** Implantat-Suprakonstruktion hergestellt aus LiWa (blau) und LiWa Flow (transparent). Ansicht von vestibulär.



**Bild 3:** Implantat-Suprakonstruktion hergestellt aus LiWa und LiWa flow. Ansicht von lingual.



**Bild 4:** Polymerisierte Konstruktion von basal.



**Bild 5:** Konstruktion gegossen und aufgepasst.



**Bild 6:** Steg und die gegossene Suprakonstruktion von basal.



**Fazit:** LiWa liefert genaue Ergebnisse. Das Material schrumpft kaum und ist sehr angenehm zu bearbeiten.