



# Mastdesign

## Herkömmliche Mastsysteme



Quelle: Bundesnetzagentur

Ebenenmast – 20 kV



Quelle: Bundesnetzagentur

Tonnenmast – 380 kV/110 kV



Quelle: Bundesnetzagentur

Donaumast – 380 kV

## Pilotprojekte in Europa

### Italien



Quelle: Bundesnetzagentur

Germoglio – 380 kV,  
in der Nähe von Mailand (in Erprobung)

### Niederlande



Quelle: Bundesverband Kompaktleitung

Wintrack-System – 380 kV,  
Projekt Randstad (umgesetzt)

### Dänemark



Quelle: Bystrup

Eagle Wings – 2 x 400 kV,  
in Kasso-Tjele (in Erprobung)

