



Niedergeschwindigkeitswindkanal, mittlere Messtrecke, in Braunschweig (DNW-NWB)

Anlagenbeschreibung

s. www.dnw.aero

Anwendung

s. Beschreibung zu DNW-LLF, Ermittlung
der dynamischen Derivativa von
Flugzeugen.

Literatur / Referenzen

➔ www.dnw.aero

Kontakt

- ➔ Dr.-Ing. Andreas Bergmann, Deutsch
Niederländische Windkanäle (DNW),
Tel: +49 531 295 2450, Fax: +49 531
295 2829
- ➔ Jochen Krampe,
Technologiemarketing, Tel: +49 2203
601 3665, Fax: +49 2203 695689
- ➔ Dr. Frank Holtmann,
Technologiemarketing, Tel: +49 531
295 3420, Fax: +49 531 295 3422

*Dieses Handout sowie Querverweise zu
verwandten Messtechniken und Anlagen
finden Sie unter: [http://messtec.dlr.de/
link-482-de](http://messtec.dlr.de/link-482-de).*