



WiMo Antennen und Elektronik GmbH  
Am Gäxwald 14  
D-76863 Herxheim

## Wireless-LAN Antennen für Hochschulen

Fax-Antwort an WiMo **07276 – 6978** (Fax)

Ja, wir nehmen an der Aktion teil.

Hochschule (Stempel, Adresse)	Ansprechpartner der Hochschule
	Name: _____
	Telefon: _____
	Fax: _____
	E-Mail: _____

- Wir informieren die Studierenden und Mitarbeiter an der Hochschule über die Aktion
- per Aushang
  - auf unserer externen Webseite [http:// \\_\\_\\_\\_\\_](http://_____)
  - auf unserer internen Webseite

Um den Studierenden und Mitarbeitern Reichweitentests zu ermöglichen möchten wir gerne folgende WiMo-Antennen kostenlos, unverbindlich und unbefristet zur Verfügung gestellt bekommen (max. zwei auswählen!)

- PA-13R Flachantenne mit 11dBi Gewinn, N-Buchse, Mastmontage
- PA-13R18 Flachantenne mit 18dBi Gewinn, N-Buchse, Wand- oder Mastmontage
- YA-2400-8 Yagiantenne mit 8dBi Gewinn, N-Buchse, Wand- oder Mastmontage
- YA-2400-12 Yagiantenne mit 12dBi Gewinn, N-Buchse, Wand- oder Mastmontage
- PA-2408 Panelantenne mit 8dBi Gewinn, N-Buchse, Wand- oder Mastmontage

Sowie folgende Kabel (max. zwei auswählen!)

- 3m Kabel H-155, N-Stecker auf RP-SMA Stecker incl. Adapter auf RP-TNC
- 5m Kabel H-155, N-Stecker auf RP-SMA Stecker incl. Adapter auf RP-TNC
- 3m Kabel RG-316, N-Stecker auf Lucentstecker für PCMCIA-Karten

Wir erklären uns mit den Spielregeln zu dieser Aktion einverstanden.

Ort, Datum

Unterschrift