


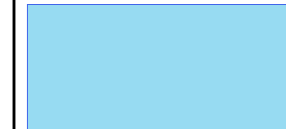
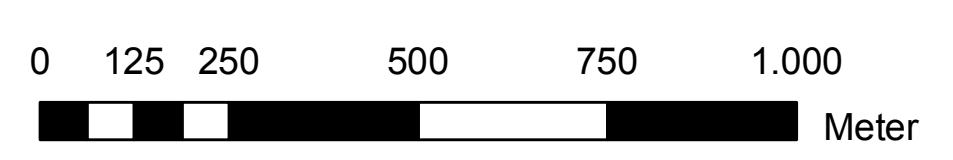
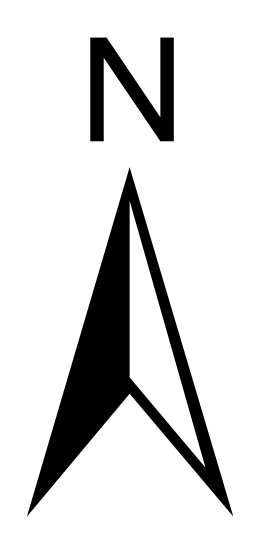


# Legende

## Methoden

-  Detektortransekt
-  Flugroutenstandort
-  Netzfangstandort
-  Baumhöhlenkontrolle



Projektbezeichnung: <b>A 643</b> <b>6 streifiger Ausbau zwischen AD Mainz und AK Wiesbaden-Schierstein</b> Fledermauskundliche Spezialuntersuchungen	Stand: November 2007
Karte 1: Methoden	Maßstab: 1 : 10.000
Auftraggeber: <b>Amt für Straßen- und Verkehrswesen</b> <b>Wiesbaden</b>	bearbeitet: J. Smit-Viergutz
Auftragnehmer:  Simon & Widdig GbR Büro für Landschaftsökologie Rudolf-Breitscheid-Str. 24 35037 Marburg Tel. 08421-350550 Fax 08421-350590 buero@simon-widdig.de www.simon-widdig.de	geprüft: M. Simon