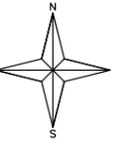


Legende:

- 101 DLR-Sicherheit / Betriebsärztlicher Dienst / Ausbildung
- 102 Institut für Hochfrequenztechnik und Radarsysteme / Betriebsrestaurant
- 103 Institut für Kommunikation und Navigation
- 104
- 107 Personalentwicklung (Sprachen- und IT-Schulungsraum)
- 108/01 Antennenmeßlabor (AMA)
- 108/02 Antennenmeßturm
- 109 Laborhalle TechLab
- 110 Betriebsrat / Flugexperimente (Flugzeughalle) / Objektmanagement
- 111/01 Besucherempfang und Betriebsschutzzentrale
- 111/02 Drehtor
- 112 Lagerhalle für Flugsportgruppe
- 113 Baumanagement / Objektbewirtschaftung
- 115 Moraba (Feldhalle)
- 116 Baustofflager
- 117 Peterchens Mondfahrt
- 119 Institut für Elektronik GmbH
- 120 Institut für Physik der Atmosphäre
- 120/02 Ballonfüllhalle
- 121 Erdbeobachtungszentrum (EOC/DFD)
- 122 Erdbeobachtungszentrum (EOC/DFD/IMF) / Cafeteria
- 123/01
- 124 Vorstandsgebäude
- 126 Systemhaus Technik / Fotomedien
- 130 Raumflugbetrieb (GSOC)
- 131/01 Fahrbereitschaft / Gleitzeitstelle / Catering
- 131/02 Post- und Warenleitstelle / Ausweisstelle / Schlüsselzentrale
- 132/01 Geräterwirtschaft / Kreativwerkstatt / Geheimschutz
- 132/02 Institut für Robotik und Mechatronik
- 133/01 School_Lab / Moraba
- 133/02 Moraba (GSOC)
- 133/03 Erdbeobachtungszentrum (EOC/DFD/IMF)
- 135 Institut für Robotik und Mechatronik / Institut für Systemdynamik und Regelungstechnik
- 140/01 Raumflugbetrieb (GSOC)
- 140/02 Raumflugbetrieb (GSOC)
- 140/03 Raumflugbetrieb (GSOC)
- 140/04 Raumflugbetrieb (GSOC) / ESA / COL-CC
- 144/01 Galileo-Kontrollzentrum (GCC)
- 144/02 Galileo-Kontrollzentrum Anbau (GCC)
- 151 Trafostation
- 156/01 Pumpstation II
- 156/02 Wasserübergabestation
- 156/03 Wasserübergabestation
- 158 Trafostation
- 159 Flugtreibstofflager
- 160/01 Flugzeughalle HALO
- 160/02 Hangar Flugexperimente
- 160/03 Entwicklungsbetrieb
- 164 Containerstellplatz
- 165 Containerstellplatz
- P170 Parkhaus
- P171 Parkplatz
- P172 Parkplatz
- P173 Parkplatz
- P174 Parkplatz
- P175 Parkplatz
- P176 Parkplatz
- P177 Parkplatz
- P179 Parkplatz
- 180 Antenne "IKONOS"
- 199 Versorgungskanal
- R Ruheraum 001 im Gebäude 131 / 02
- MUT-Beratung
- R Ruheraum 009 im Gebäude 111 / 01 für medizinische Zwecke



Standortplan Oberpfaffenhofen

M= 1:2500



Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt

Standort Oberpfaffenhofen
82234 Weßling
Telefon 08153 28-2421
Stand: 01.03.2018