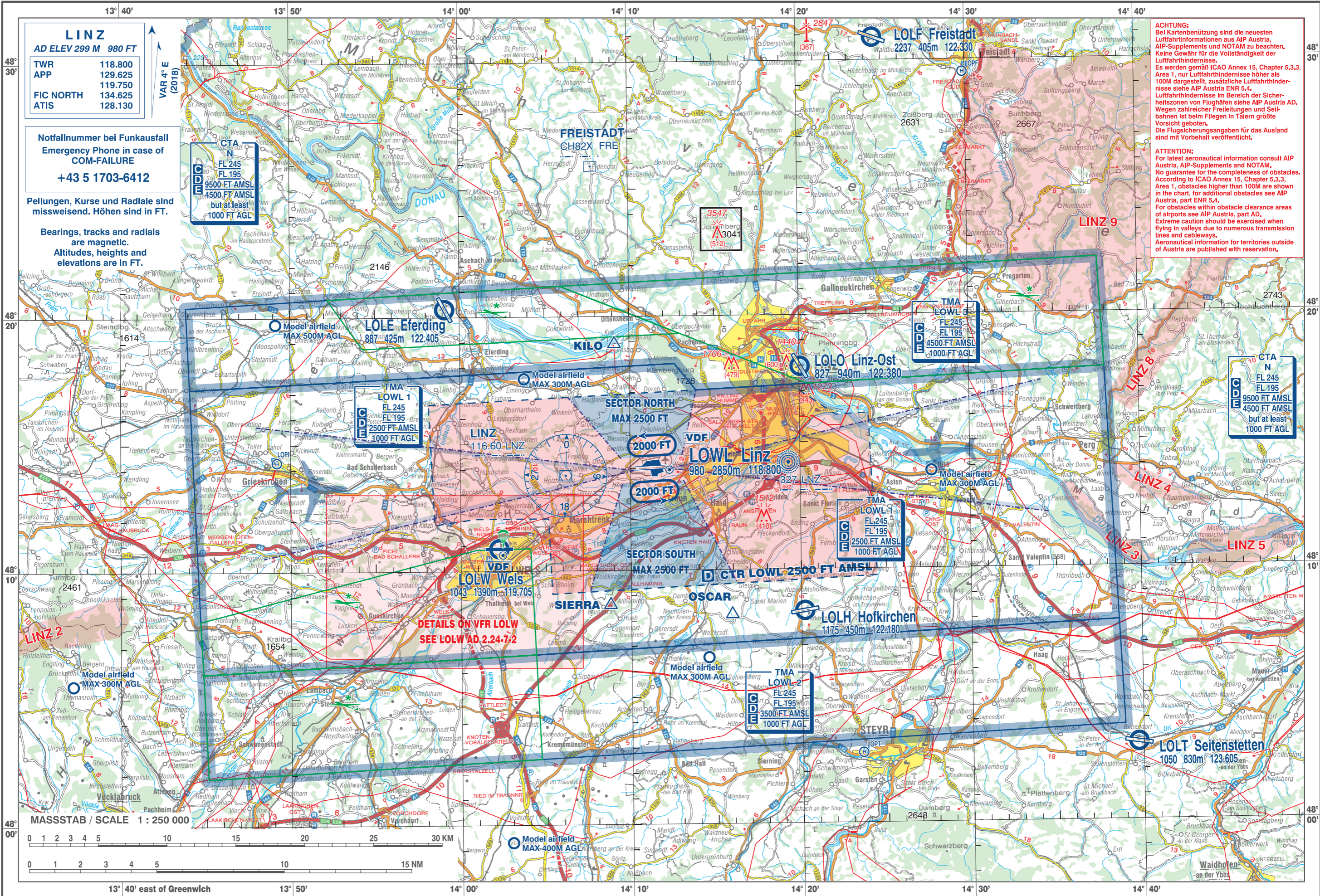


**SICHTFLUGKARTE
CHART FOR VFR FLIGHTS**

**LINZ
Österreich / Austria**

Kartenprojektion: Lambert'sche konforme Schnittkegelprojektion mit den längeren Bezugsbreitenkreisen 46° und 49° nördlicher Breite
Map projection: Lambert's conformal conic projection with the standard parallels 46° and 49° North

CHANGE: MODEL AIRFIELDS; EDITORIAL



LINZ
AD ELEV 299 M 980 FT

TWR	118.800
APP	129.625
FIC NORTH	119.750
ATIS	134.625
	128.130

Notfallnummer bei Funkausfall
Emergency Phone in case of
COM-FAILURE
+43 5 1703-6412

Pellungen, Kurse und Radiale sind
missweisend. Höhen sind in FT.

Bearings, tracks and radials
are magnetic.
Altitudes, heights and
elevations are in FT.

CTA N
FL 245
FL 195
9500 FT AMSL
4500 FT AMSL
but at least
1000 FT AGL

TMA
LOWL 1
FL 245
FL 195
2500 FT AMSL
1000 FT AGL

TMA
LOWL 3
FL 245
FL 195
4500 FT AMSL
1000 FT AGL

TMA
LOWL 2
FL 245
FL 195
3500 FT AMSL
1000 FT AGL

CTA N
FL 245
FL 195
9500 FT AMSL
4500 FT AMSL
but at least
1000 FT AGL

ACHTUNG:
Bei Kartenbenützung sind die neuesten
Luftfahrtinformationen aus AIP Austria,
AIP-Supplements und NOTAM zu beachten.
Keine Gewähr für die Vollständigkeit der
Luftfahrtinformationen.
Es werden gemäß ICAO Annex 15, Chapter 5.3.3,
Area 1, nur Luftfahrthindernisse höher als
100M dargestellt, zusätzliche Luftfahrthinder-
nisse siehe AIP Austria ENR 5.4.
Luftfahrthindernisse im Bereich der Sicher-
heitszonen von Flughäfen siehe AIP Austria AD.
Wegen zahlreicher Freileitungen und Seil-
bahnen ist beim Fliegen in Tälern größte
Vorsicht geboten.
Die Flugsicherungsangaben für das Ausland
sind mit Vorbehalt veröffentlicht.

ATTENTION:
For latest aeronautical information consult AIP
Austria, AIP-Supplements and NOTAM.
No guarantee for the completeness of obstacles.
According to ICAO Annex 15, Chapter 5.3.3,
Area 1, obstacles higher than 100M are shown
in the chart, for additional obstacles see AIP
Austria, part ENR 5.4.
For obstacles within obstacle clearance areas
of airports see AIP Austria, part AD.
Extreme caution should be exercised when
flying in valleys due to numerous transmission
lines and cableways.
Aeronautical information for territories outside
of Austria are published with reservation.

MASSTAB / SCALE 1 : 250 000



* Detaillierte Informationen zu temporären Luftraumreservierungen (TRA): siehe ENR 6.3-2 oder die Version dieser Karte in der dAIP Austria
* For detailed information concerning temporary reserved areas (TRA): see ENR 6.3-2 or the version of this chart in the dAIP Austria
© BEV 2019, N 52165/2019
1 JUL 2016
Date of topographic base: