CONTROL For Flight Simulation and non commercial use only!
Courtesy of Austro Control GmbH Vor Kartenbenützung sind die Flugsicherungsangaben mit den zur Zeit gültigen Angaben in den jeweiligen LUFTFAHRTHANDBÜCHERN, FUNKNAVIGATIONSKARTEN Wegen zahlreicher Freileitungen und Seilbahnen ist beim Fliegen in Tälern größte Vorsicht geboten. Kartenprojektion: Lambert'sche konforme Schnittkegel-Die Flugsicherungsangaben für das Ausland sind mit Vorbehalt veröffentlicht. Keine Gewähr für die Vollständigkeit der Luftfahrtprojektion mit den längentreuen Bezugsbreitenkreisen Für alle Bereiche des Luftraumes, die nicht explizit mit einer Luftraumklasse gekennzeichnet sind, gilt Luftraumklasse G. und NACHRICHTEN FÜR LUFTFAHRER (NOTAM) zu vergleichen. 46° und 49° nördlicher Breite Geodätisches Datum: WGS-84 **LUFTFAHRTKARTE - ICAO** ATTENTION: Extreme caution should be exercised when flying in valleys Map projection: Lambert's conformal conic projection For latest aeronautical information consult responsible Aeronautical information for territories outside AERONAUTICAL INFORMATION PUBLICATION, due to numerous transmission lines and cableways. Airspace class G applies to all airspace parts that are not with the standard parallels 46° and 49° North RADIONAVIGATION CHARTS and NOTAMs. explicitly marked by an airspace class. of Austria are published with reservation. No guarantee for the completeness of obstacles. Geodetic datum: WGS-84 **AERONAUTICAL CHART - ICAO** HÖHEN IN FUSS 4° E 30' 30' ELEV-ALT-HGT IN FEET 17° 1:500000 30' ELEV-ALT-HGT IN FEET (2252-A) ÖSTERREICH - AUSTRIA Ausgabe/Edition 2020 Date of aeronautical information: Luftfahrtinformationen reichen bis FL 245 Aeronautical information up to Stand der topographischen Grundkarte: 1 JAN 2020 Date of topographic base: Austro Control GmbH Herausgegeben von: 1220 Wien/Vienna Österreich/Austria Mit dem Erscheinen dieser revidierten Kartenausgabe verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit! The publication of this chart invalidates all previous issues! NN SEA LEVEL HÖHENFARBSKALA HYPSOMETRIC TINTS 16° ELEV-ALT-HGT IN FEET 30' ELEV-ALT-HGT IN FEET 14° HÖHEN IN FUSS 10° östlich v. Greenwich ^{30'} Joins 2252-D 30' HÖHEN IN FUSS HÖHEN IN FUSS Magnetische Deklinationswerte: ZAMG, A-1190 Wien Ausgeglichene Linie mittlerer magnetischer Missweisung für 2020 jährliche Zunahme: 0.1° östliche Missweisung Vervielfältigungen und Umarbeitungen dieser Karte oder Teilen davon in analoger oder digitaler Form, sind nur mit vorheriger, ausdrücklich schriftlicher Zustimmung der Austro Control GmbH ÖSTERREICH - AUSTRIA (2252-A) Stand der Luftfahrtinformationen: Topographische Grundkarte: Digitale Versionen dieser Karte stehen unter Luftfahrtinformationen reichen bis Date of aeronautical information: Aeronautical information up to Topographic base: www.austrocontrol.at zur Verfügung. © BEV 2019, N 2019/66745 SEEMEILEN 5 0 Stand der topographischen Grundkarte: 1220 Wien/Vienna Vervielfältigt mit Genehmigung des Mit dem Erscheinen dieser revidierten Kartenausgabe verlieren

vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit!

by Austro Control GmbH!

Reproduction and transformation of this map or parts thereof in analogous or digital form are subject to a prior written consent

The publication of this chart invalidates all previous issues!