

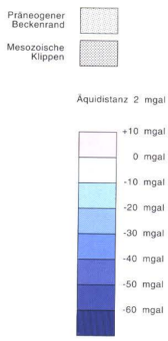
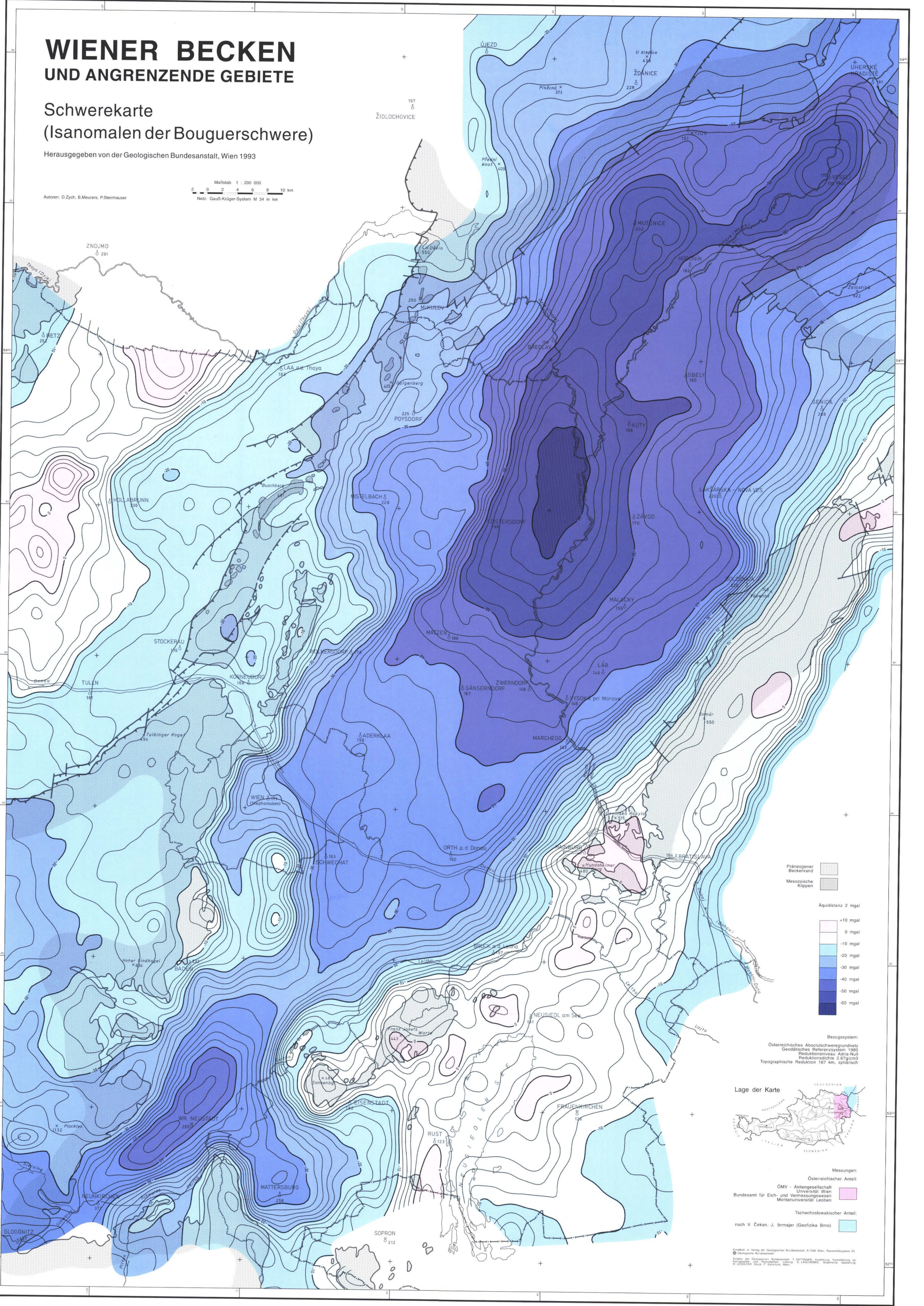
WIENER BECKEN UND ANGRENZENDE GEBIETE

Schwerekarte (Isanomalen der Bouguerschwere)

Herausgegeben von der Geologischen Bundesanstalt, Wien 1993

Autoren: D. Zich, B. Meurers, P. Steinhauser

Maßstab 1 : 200 000
0 2 4 6 8 10 km
Netz: Gauß-Krüger-System M 34 in km



Bezugssystem:
Österreichisches Absolutschweregrundnetz
Geodätisches Referenzsystem 1980
Reduktionsniveau Adria-Null
Reduktionsdichte 2,67 g/cm³
Topographische Reduktion 167 km, sphärisch



Messungen:
Österreichischer Anteil:
ÖMV - Aktiengesellschaft
Universität Wien
Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen
Montanuniversität Leoben
Tschechoslowakischer Anteil:
nach V. Cekan, J. Ibrmajer (Geofizika Brno)

Erstellt im Verlag der Geologischen Bundesanstalt, A-1030 Wien, Raasdorfgasse 23.
© Geologische Bundesanstalt
Quelle der Geologischen Bundesanstalt: DATINGER, Auswertung, Fortbearbeitung für
Kartographie und Reproduktion: LEHNER & LASCHEK, Graphische Gestaltung
U. LEHNER, Graph. & Druckerei, Wien