



JUNGE BEDECKUNG

- ra Vorw. lehmige Ablagerungen
- ql Löß und Lehm
- s Höhere Terrassenschotter

WIENER BECKEN - MOLASSEGEBIET

- ppo Oberpannon (Zone H u. G)
- pps Hollabr. u. Mistelb. Schotterkegel vorw. Unterpannon
- ms Obersarmat, Zone Nonium granosum
- msr Sarmat
- msu Sarmat, Zone Elphidium reginum
- mt Torton im allg.
- mtk Nulliporenkalke
- mtu Unteres Torton, Badener Tegel
- mḡ Oberhelvet, Tonmergel, Sande d. Korneub. Beckens

WASCHBERGZÖNE

- M<sup>a</sup>kl Auspitzer Mergel
- aa Grobsand im Auspitzer Mergel
- om Michelstettener Schichten
- ko<sup>e</sup>M Globigerinenschichten
- eha Haidhotschichten
- kd Bruderndorfer Schichten
- ks<sup>ks</sup>ksm<sup>ks</sup>ksc Mergel des Senon
- kt Klementer Schichten
- ie Ernstbrunner Kalk
- ik Klentnitzer Schichten

FLYSCHZONE

- eg Greifensteiner Sandstein

AUFSCHLUSSKARTE

SIGNATUR : ●