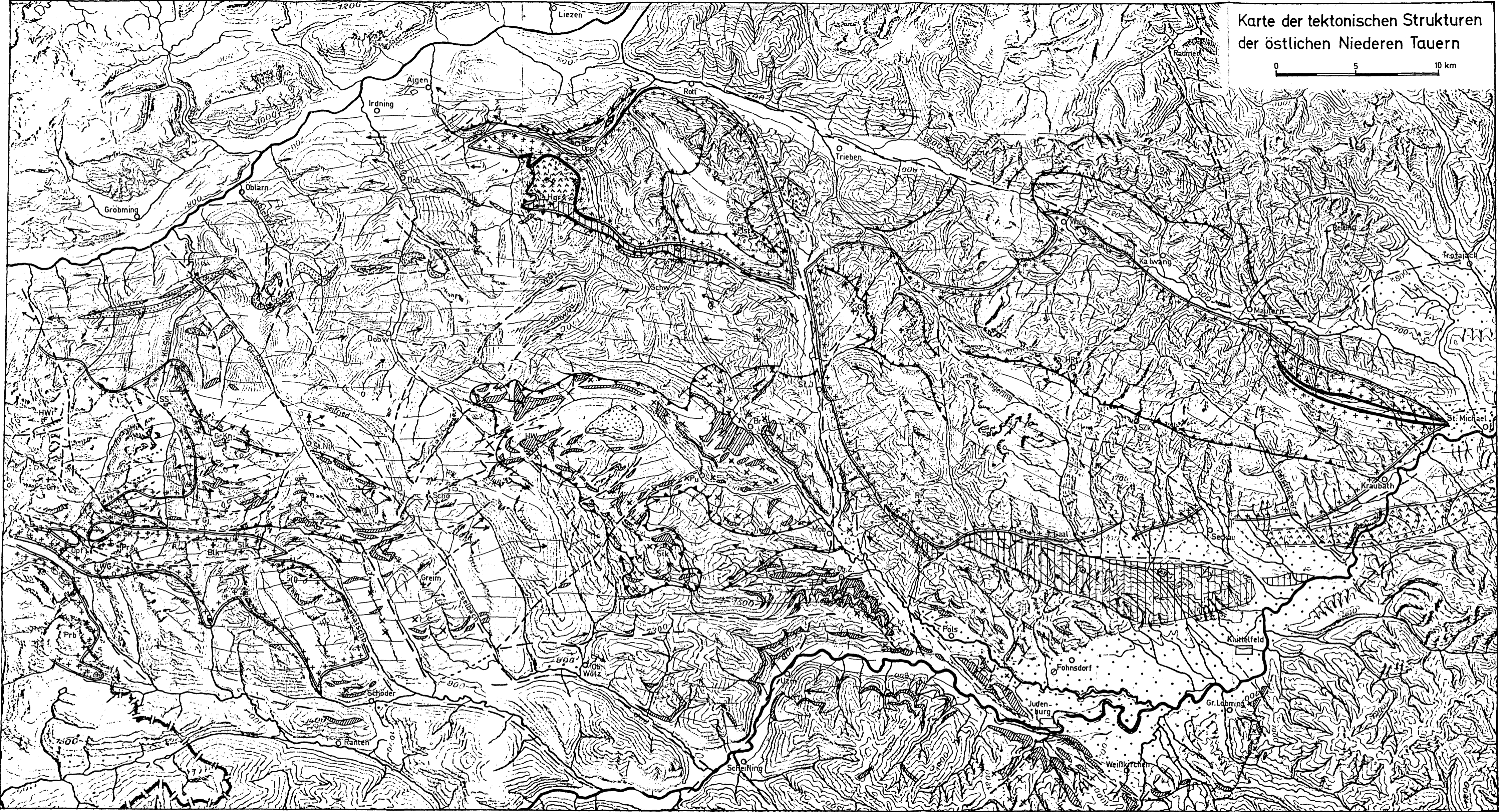


Karte der tektonischen Strukturen der östlichen Niederen Tauern

0 5 10 km



Lokalnamen-Verzeichnis

Blk — Bauleiteck	ObZ — Oberzeiring	GrG — Gr. Griesstein	Sik — Schießeck
Brk — Bruderkogel	Opf — Opferstock	Gr. Kn — Gr. Knallstein	Slk — Süßleiteck
Br — Brettstein	Opp — Oppenberg	Gu schw — Gulling, schwarze	Sk — Seekarspitze
Dob — Donnersbach	Plst — Gr. Pölsenstein	Gu w — Gulling, weiße	SS — Sagschneider
Dobw — Donnersbachwald	Pr — Predigtstuhl	HGr — Hochgrößen	Schp — Schoberspitze
Gj — Gjoadeck	Prb — Preber	HRT — Hochreichart	Schw — Hochschwung
Gk — Geierkogel	Pw — Pusterwald	HT — Hohentauern	SZK — Seckauer Zinken
Gp — Gumpeneck	Rott — Rottenmann	HW — Hochweber	UZm — Unzmarkt
		HWi — Hohe Wildstelle	WG — Wiegeneck
		Mob — Möderbrugg	

LEGENDE

zur Strukturkarte der Seckauer- und Wölzer Tauern

- Die geologischen Grenzen der Seckauer-(Pölsenstein)- und Schladminger Gneise
- Gesteinsgruppe der Gaal Schuppenzone und Fortsetzung in Pölsen und Hochgrößen

- Serpentine
- Pegmatite
- Marmore der Brettsteingruppe (O Vorkommen in Grube Fohnsdorf)
- Sölk-Gumpeneckzug und Äquivalente
- Jungtertiär

- Überschiebungen
- Bruch-, Scher-, Aufschubungsflächen
- B-Achsen:**
 - bis 10° Neigung
 - bis 20° Neigung
 - über 25° Neigung
- Strukturlinien (Streichrichtung und Schwenkungen)