Schneeprofil: Kitzsteinhorn - Lakarscharte Name: Alpindpolizei Zell am See E-Mail: and...@sbg.at **Aufnahmedatum:** 22. Nov. 2019 13:30 Ort: Kitzsteinhorn - Lakarscharte Seehöhe: 2480 m Lufttemperatur: -1.8°C Subregion: Hohe Tauern Hangneigung: 31° Niederschlag: kein Niederschlag Region: Salzburg **Exposition: NO** Intensität: Bewölkung: leicht bewölkt (1/8 - 2/8) Land: Österreich Windgeschw.: mäßig (20 - 40 km/h) Lat/Long: 47.2149° / 12.683° Windrichtung: S Schneeprofilklasse: ☐ kantig, abgerundet Schmelzkruste Neuschnee Rundkörnig Tiefenreif O Schmelzform Filziger Schnee Kantigkörnig Oberflächenreif Eislamelle Graupel X T(°C) -22 -20 -16 -10 -12 Ø F1 F2 Niete kg/m Stabilitätstest 0 (cm) (mm) R(N) 1100 1000 900 800 700 500 400 300 200 100 Bemerkungen: 240 ECTP 18@101.0cm ganzer Block - kein glatter Bruch - Block ließ sich nur mit Kraft von 230 Blocksäule ziehen - Interpretation: für tatsächliche, flächige Fortpflanzung zu wenig - auf Gleitfläche konnten kleine lockere (kantige?) Kristalle gefunden werden 220 210 200 190 180 170 160