

Bayerischer Bergtag auf einem SOTA-Gipfel

Geschrieben von: Martin, DF3MC

Samstag, den 10. August 2019 um 08:26 Uhr

Für den diesjährigen Bayerischen Bergtag hatte ich mir den **Herzogstand (DL/EW-022)** ausgewählt. Dank

[Bergbahn](#)

ist der Gipfel auch mit viel Gepäck gut zu erreichen - von der Bergstation läuft man nur noch eine halbe Stunde bis zum Gipfelpavillon. Freie Sicht von West über Nord bis nach Osten garantieren eine gute Ausbreitung auf VHF und UHF, auch nach Süden kommt man gut hinaus.



Am Samstag standen 23cm, 13cm, 9cm und 6cm auf dem Programm des Wettbewerbes, für mich nur die ersten beiden Bänder. Sonntag folgten dann 70cm und 2m.



Insgesamt konnte ich fast 150 QSOs machen, außerhalb des Wettbewerbs auch etwas Kurzwelle.



Bayerischer Bergtag auf einem SOTA-Gipfel

Geschrieben von: Martin, DF3MC

Samstag, den 10. August 2019 um 08:26 Uhr

Auch einige der anderen Stationen befanden sich auf einem SOTA- oder GMA-Gipfel und so gelangen auch einige summit-to-summit QSOs.



Dieser Berg hat nicht nur eine lange BBT-Geschichte, er ist darüber hinaus auch von funk-historischer Bedeutung. Vor fast 100 Jahren wurde dort eine Bergantenne errichtet für eine geplante [Längswellen-Funkstation](#). Später wurde über viele Jahre Grundlagenforschung auf dem Gebiet der [Ionosphärenforschung](#) und der Funkausbreitung betrieben.