

# ÚTV ŽU organizuje Rafting na Salze (Rakúsko) FERATA v pohorí Hohe Wand (Rakúsko)



**Dátum:** 09.06. - 11.06.2017  
08.09. - 10.09.2017

**Miesto:** Po ceste na rieku Salza, asi 50 km za Viedňou sa nachádza pohorie Hohe Wand, ktoré je plné ľahko dostupných, no nie veľmi dlhých športových ferát, preto sa cieľom nášho výstupu stane jedna z nich. Po zdolaní feraty sa presunieme do mestečka Wildalpen - ku rieke Salza. Rieka Salza, ktorá sa nachádza v nádhernom prostredí rakúskych Álp je jednou z najkrajších a najnavštevovanejších rakúskych riek, takže sa môžete tešiť na 39 kilometrov nádhernej divokej a krištálovo čistej vody.

**Cena:** 95 € študenti ŽU (TV, LTS)

V cene je doprava, ubytovanie, kompletná vodácka výstroj, kompletná ferátová výstroj, inštruktor. V cene nie je strava, poistenie liečebných nákladov.

**Prihlášky:** vedúci kurzu - Mgr. Dušan Giba [dugiba@gmail.com](mailto:dugiba@gmail.com), 0904 482 379

**Platba:** Zálohu vo výške 30 € je potrebné uhradiť vedúcemu kurzu ihneď po prihlásení, doplatok v deň nástupu na kurz

**Doprava:** 8-miestne mikrobuses s príviesom

**Program raftingu a feratového výstupu:** čakajú vás 2 dni dobrodružnej plavby na 2-3 miestnych nafukovacích člnoch - Orinoco a Yukon, na Salze jednej z najkrajších riek Európy, tečúcej alpským údolím s viacerými hlbokými a úzkymi kaňonmi. Ešte predtým absolvujeme ľahší ferátový výstup v pohorí Hohe Wand na niektorú, ľahšiu feratu - podľa výberu a obtiažnosti.

**Na čo nezabudnúť:** spacák, karimatku, ešus, teplejšie oblečenie, ľahšiu športovú obuv na feratu /aj pevnejšie tenisky/, poistenie liečebných nákladov

**ÚTV zabezpečí :** 2-miestne nafukovacie lode, kompletnú vodácku výstroj, stany, kompletnú ferátovú výstroj, plynové variče, inštruktora / v prípade nepriazniveho počasia máme možnosť prespať v turistickej chate./

**Predpokladom zvládnutia splavu je aspoň základné ovládanie plávania.**

**Video z raftingu na Salze si pozri v menze ŽU alebo vo Fit-clube.  
Za absolvovanie kurzu môžeš získať kredity do štúdia !**