



**dr. Franc Sinur, IBE, d.d.**

### **Suho skladišče izrabljenega goriva: upoštevani ukrepi pred zunanji vplivi in naravnimi nesrečami**



Franc Sinur je zaključil študij na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani (UL FGG), konstrukcijska smer, kjer je uspešno zaključil tudi podiplomski študij v letu 2011. Lani je zaključil študij MBA na Univerzi v Ljubljani.

Poklicno pot je začel kot asistent na UL FGG, kasneje kot docent predaval predmete s področja jeklenih konstrukcij in zasnovo gradbenih konstrukcij. V času delovanja na UL FGG je objavil več znanstvenih in strokovnih člankov ter prispevkov v mednarodno priznanih revijah. Bil je tudi mentor več diplomantom in magistrim študija gradbeništva. V letu 2015 je se je zaposlil v največjem neodvisnem inženirskem in svetovalnem podjetju IBE, kjer kot pooblaščen inženir gradbenih konstrukcij in vodja projekta sodeluje pri izdelavi projektne dokumentacije zahtevnih objektov. Še posebno velja izpostaviti objekte v sklopu nadgradnje jedrske varnosti v Nuklearni elektrarni Krško (bunkerska zgradba 1, bunkerska zgradba 2, suho skladišče iztrošenega goriva) in sodelovanje pri izdelavi projektne dokumentacije za odlagališče nizko in srednje radioaktivnih odpadkov. Od leta 2018 je v podjetju IBE direktor sektorja za gradbeništvo, geodezijo in arhitekturo. Je član Inženirske zbornice Slovenije in član skupin Tehničnega odbora za konstrukcije pri SIST / TC KON.