



Ing. František Dragúň

Bratislavský kraj, okres Bratislava, mesto Bratislava

UID: 16249511

Ateliér / Kancelária / zamestnávateľ

DEF, s.r.o.

Tajovského 33, 811 04, Bratislava, Slovenská republika
IČO: 36282235, DIČ: 2022140395, IČ DPH: SK2022140395
0621@clen.sksi.sk

Zoznam odborností

PLATNÉ OPRÁVNENIE

Evidenčné č.: **0621** **Autorizovaný stavebný inžinier** s rozsahom oprávnenia:
Kategória: A2 Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo
Podkategória: 230 **líniové vedenia a rozvody**
Špecifikácia: **tepelné rozvody**
Stav odbornosti: Aktívna od 23.05.2001
Pečiatka: 0621*Z*A2 Aktívna od 20.03.2006
Osvedčenie: 0621*Z*A2 Aktívne od 20.03.2006

Evidenčné č.: **0621** **Autorizovaný stavebný inžinier** s rozsahom oprávnenia:
Kategória: I4 Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb
Podkategória: 520 **vykurovacie a klimatizačné zariadenia**
Špecifikácia: **vykurovanie**
Stav odbornosti: Aktívna od 23.05.2001
Pečiatka: 0621*Z*I4 Aktívna od 20.03.2006
Osvedčenie: 0621*Z*I4 Aktívne od 20.03.2006

Evidenčné č.: **0621** **Autorizovaný stavebný inžinier** s rozsahom oprávnenia:
Kategória: I4 Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb
Podkategória: 540 **tepelné zariadenia**
Špecifikácia:
Stav odbornosti: Aktívna od 23.05.2001
Pečiatka: 0621*Z*I4 Aktívna od 20.03.2006
Osvedčenie: 0621*Z*I4 Aktívne od 20.03.2006



Evidenčné č.: **184** **Energetická hospodárnosť budov** s rozsahom oprávnenia:
Kategória: Vykurovanie a príprava teplej vody
Podkategória: 2 **vykurovanie a príprava teplej vody**
Špecifikácia:
Stav odbornosti: Aktívna od 28.05.2008
Pečiatka: 184*2*2008 Aktívna od 30.05.2008
Osvedčenie: 184*2*2008 Aktívne od 30.05.2008

Člen komory

Evidenčné č.: **0621** **Autorizovaný stavebný inžinier - člen** Aktuálny stav: **Aktívne**
Dátum vzniku: 09.08.2001 Stav členstva od: **09.08.2001**
Prijatie žiadosti: Aktuálny dôvod: Zloženie sľubu

Regionálna príslušnosť

Región	Platnosť od	Platnosť do
Bratislava	09.08.2001	