

Odborný životopis

Ing. Jan Šlemr

Datum narození: 11.12.1988

Místo narození: Benešov u Prahy

Adresa trvalého pobytu: Ruská 112/1526 100 00 Praha 10

Tel.: +420 725 100 094

E-mail: slemr.jan12@gmail.com

Pracovní zkušenosti

2010 - 2014- Archistroj_atelier urbanistických projektů

Urbanistické studie a návrhy územních plánů. Poradenské práce pro místní samosprávy v oblasti strategií územního rozvoje obcí.

Zodpovědnost za zhotovení územně analytických podkladů dle vyhlášky č. 500/2006 Sb.

Referenční projekty:

- Územní plán Hostomice

http://archistroj.cz/mies_portfolio/spatial-plan-hostomice/

- Studie Nákladové nádraží Žižkov

http://archistroj.cz/mies_portfolio/nakladove-nadrazi-zizkov/

2013 - 2014 - Odbor strategie a evropských projektů České správy sociálního zabezpečení

Administrátor projektu „Projekt implementace systému provozního monitoringu“

Koordinátor projektu / vedoucí projektu "Projektová kancelář ČSSZ a strategie ČSSZ"

Výstup:

Strategické cíle ČSSZ pro období 2014–2020

http://www.cssz.cz/NR/rdonlyres/9CE305BA-34C7-468F-B925-4B9192E30ACD/0/strategicke_cile_20142020.pdf

Zavedení systému projektového řízení do struktury řízení ČSSZ

<http://www.cssz.cz/cz/o-cssz/projekty-realizovane-v-cssz-s-podporou-eu/projektova-kancelar-cssz-hlida-system-rizeni-rozvojovych-projektu-.htm>

2014 – 2019 – Katedra aplikované geoinformatiky a územního plánování Fakulty životního prostředí České zemědělské univerzity

Doktorand – aplikovaná a krajinná ekologie – územní plánování

Teoretické práce věnující se mapování vývoje územního rozvoje v kontextu zemí CEE

Autor odborných publikací indexovaných databází Scopus:

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56829321600>

2017 – Letní semestr – Katedra regionálního rozvoje Ekonomické fakulty Jihočeské univerzity

Odborný asistent – územní plánování a regionální rozvoj

Výuka zahraničních studentů. Účast na výzkumných aktivitách katedry.

Červen 2017–únor 2019 – Operátor ICT a.s. – Oddělení projektové kanceláře Smart Prague

Senior specialista – tvorba koncepčních materiálů, vedení dílčích pracovních skupin a interních projektů, příprava projektových záměrů a evaluace jejich vazby na strategické dokumenty, měření úspěšnosti realizovaných projektů – end reporting, tvorba podkladů pro stanovení cílů společnosti, tvorba interních směrnic

- Projekt e-Health (spoluautor studie proveditelnosti)

- Projekt Virtualizace Prahy (tvorba koncepčních materiálů pro vedoucího oddělení Virtual City Idea Lab – Peter Svoboda (+420 775 689 334))

<https://smartprague.eu/projekty/virtualizace-prahy-a-3d-datovy-model>

- Vyhodnocování potenciálu a dopadu připravovaných projektů – pomocí metodiky Smart Prague Index – ve spolupráci s EY (tým A. Čírlíkové)

<https://smartprague.eu/smart-prague-index>

- Smart Prague Index – ve spolupráci s EY – hlavní autor pilotního ročníku měření „chytrých technologií“ na území hlavního města Prahy

https://smartprague.eu/files/2018-08_Brozura_SP_A4_po_kor_web-str.pdf

Březen 2019 – současnost – GORDIC, s.r.o. – Obchodně právní sekce

Koordinátor Smart City – koordinace projektů a rozvojových projektů v rámci GORDIC Group, identifikace nových obchodních a rozvojových příležitostí, řízení klíčových projektů, vedení distribuční sítě v oblasti smart city, obchodní a cenová politika.

Vzdělání

2004–2009 Střední průmyslová škola stavební, Dušní 17, Praha 1

Maturita v oboru vodní hospodářství

2009–2011 Česká zemědělská univerzita v Praze

Bakalář v oboru krajinářství na Fakultě životního prostředí ČZU.

2011–2013 Česká zemědělská univerzita v Praze

Inženýr v oboru krajinné a pozemkové úpravy na Fakultě životního prostředí ČZU.

- **Nejlepší urbanistický projekt roku 2013 – Jesenice zelené městečko**

Spolupráce s Fakultou architektury ČVUT

Tvorba strategie územního rozvoje obce Jesenice
<https://mujesenice.cz/jesenice-zelene-mestecko/>

2014–2019 Česká zemědělská univerzita v Praze

Doktorské studium
Státní doktorská zkouška v oboru Inženýrská ekologie
Školitel: prof. Ing. Arch. Karel Maier, CSc.