**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](mailto: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*](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*](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*](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. Ćirlićové)

[*https://smartprague.eu/smart-prague-index*](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*](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/*](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.