

Abstrakt

Tato diplomová práce se věnuje využívání nástrojů umělé inteligence a automatizované žurnalistiky v České tiskové kanceláři. Konkrétně se zabývá vůbec prvním využitím algoritmicky generovaných zpráv, které agentura publikovala v rámci volebního zpravodajství v roce 2018. Obecní a senátní volby z tohoto roku práce pomocí metod kvalitativní a kvantitativní analýzy porovnává s výstupy zpravodajství ČTK z obecních voleb v roce 2014 a senátních voleb 2016. Diplomová práce se v tomto ohledu věnuje i tomu, jakým způsobem generování zpráv v roce 2018 v ČTK fungovalo a ukazuje a vysvětluje příklady zdrojových kódů, kterými byl generátor zpráv naprogramován. Dále nabídne i další způsoby a oblasti, ve kterých Česká tisková kancelář automatizovanou žurnalistiku a její nástroje využívá nebo se v dohledné době využívat chystá. Součástí práce je i rozhovor s technickým ředitelem ČTK Janem Koderou, který přiblížil, jakým způsobem automatizovaná žurnalistika v českém mediálním prostředí tiskové agentury funguje. Autor okrajově nastíní i některé vědní disciplíny týkající se umělé inteligence, které souvisí s potřebami této práce. Současně také nabídne řadu příkladů, jak jsou nástroje automatizace využívány v dalších redakcích po celém světě.