

SROVNÁNÍ VÝVOJE ICT V ČESKÉ REPUBLICE A DALŠÍCH NOVÝCH ČLENSKÝCH ZEMÍCH EU

ZDENĚK BROŽ

Fakulta podnikatelská, VUT Brno

Abstrakt

Příspěvek se zabývá srovnáním vývoje vybraných strukturálních indikátorů týkajících se informačních a komunikačních technologií. Vývoj těchto indikátorů je sledován v České republice, Německu, Slovensku, Polsku a Maďarsku. Cílem této práce je vzájemně porovnat vývoj těchto indikátorů a porovnat jejich vývoj s průměrem EU, do kterého jsou zahrnuty všechny členské země EU. Vývoj indikátorů je sledován v období po roce 2000.

Klíčová slova

IT, ICT, EU, strukturální indikátor, informační technologie, komunikační technologie, uživatel internetu, vysokorychlostní připojení, mobilní komunikace, mobilní telefon

Abstract

Article focuses on comparison of selected structural indicators related to information and communication technologies. Author analyzes the development of these selected structural indicators in Czech Republic, Germany, Slovakia, Poland and Hungary. Objective of this article is to compare the development of these indicators. Selected structural indicators are very important for information society and therefore have to be observed carefully.

Key words

IT, ICT, EU, structural indicator, information technologies, communication technologies, internet user, broadband internet, mobile phone, mobile communication