

BISTVENA VLOGA VSEŽIVLJENJSKEGA UČENJA V IT INDUSTRIJI

Durdica Strunjas Kurt ¹

¹ King's College London, MUK Training CEE

durdica@gmail.com

V dinamičnem svetu informacijske tehnologije (IT) je koncept vseživljenjskega učenja temelj za strokovnjake, ki iščejo trajno rast in prilagodljivost. Ta predstavitev raziskuje izjemen pomen sprejemanja stalnega učenja v IT sektorju. Ker se tehnološki napredek odvija z izjemno hitrostjo, postane nujnost strokovnjakov, da gojijo miselnost nenehnega učenja, vse bolj očitna. S pregledom sodobnih trendov, izsledkov raziskav in perspektiv industrije ta predstavitev pojasnjuje oprijemljive prednosti vseživljenjskega učenja v IT, vključno z večjo sposobnostjo reševanja problemov, večjim zadovoljstvom pri delu in hitrejšim napredovanjem v karieri. Poleg tega raziskuje različne strategije in vire, ki so na voljo izvajalcem IT za olajšanje stalnega izpopolnjevanja spretnosti, kot so spletne učne platforme, poklicni certifikati in sodelovalne skupnosti. S poudarjanjem medsebojnega odnosa med vseživljenjskim učenjem in poklicnim uspehom, ki se medsebojno krepi, želi ta predstavitev spodbuditi občutek motivacije med strokovnjaki za IT, da se podajo na nenehna potovanja samoizboljševanja in se tako postavijo kot nepogrešljivo sredstvo v nenehno razvijajočem se tehnološkem okolju.ž

Ključne besede: vseživljenjsko učenje, profesionalni razvoj, izboljšanje veščin, karierno napredovanje, tehnološki trendi, vpogled v prakso

THE VITAL ROLE OF LIFELONG LEARNING IN THE IT INDUSTRY

In the dynamic world of information technology (IT), the concept of lifelong learning is a cornerstone for professionals seeking continuous growth and flexibility. This presentation explores the critical importance of embracing continuous learning in the IT sector. As technological advancements are taking place at an unprecedented pace, the need for professionals to cultivate a continuous learning mindset is becoming increasingly apparent. By reviewing current trends, research findings and industry perspectives, this presentation explains the tangible benefits of lifelong learning in IT, including increased problem-solving ability, greater job satisfaction and faster career progression. It also explores the different strategies and resources available to IT practitioners to facilitate continuous skills development, such as online learning platforms, professional certifications and collaborative communities. By highlighting the mutually reinforcing relationship between lifelong learning and professional success, this presentation aims to foster a sense of motivation among IT professionals to embark on continuous journeys of self-improvement, positioning themselves as indispensable assets in a constantly evolving technological environment.

Keywords: lifelong learning, professional development, skills development, career progression, technology trends, insights into practice