



DIGITAL TRANSFORMATION MANAGER



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Tento dokument obsahuje krátký popis studijního plánu pro profesionální profil Manažera digitální transformace, který byl vypracován na základě důkladné analýzy potřeb evropského trhu s nábytkem a byl ověřený více než 90 mezinárodními experty.

Zvýrazněno je 10 učebních jednotek, z nichž se učební plán skládá, a také soubor znalostí, kompetencí a dovedností požadovaných pro tuto novou profesionální pozici. Rozšířený studijní plán, se všemi svými referenčními přílohami, lze [stáhnout na tomto odkazu](#).

DITRAMA – Tisková zpráva_3

ZNALOSTI, KOMPETENCE A DOVEDNOSTI „MANAŽERA DIGITÁLNÍ TRANSFORMACE“ PRO NÁBYTKÁŘSKÝ SEKTOR

“Ditrama” (www.ditrama.eu) je projekt spolufinancovaný programem EU Erasmus + programem jehož cílem je definovat a rozvíjet osnovy Manažera digitální transformace v nábytkářském průmyslu.

Ve své první fázi plánování, Ditrama Project definoval Manažera digitální transformace jako profesionála schopného vedení společností v nábytkářském průmyslu k jejich digitální transformaci, to vše v celém hodnotovém řetězci. Jaké znalosti, kompetence a dovednosti jsou nezbytné pro tuto pozici? A jak je získat? Jaký studijní plán může zajistit jak získání technických znalostí, tak i posílení nezbytných netechnických dovedností, aby byl proces digitální transformace úspěšný a nebránil mu organizační ani sociální faktory?

DITRAMA provedla do plánu důkladnou analýzu odbornosti vyžadované na trhu, aby Manažer digitální transformace mohl plánovat, navrhnout a vést realizaci jednotné digitální strategie, se zapojením odborníků ze světa podnikání, výzkumu, pokročilého výcviku, organizací zaměstnavatelů a odborů.



Přes **90 expertů ze 14 různých zemí** dalo svůj profesionální názor na doporučený vzdělávací program, ověřili ho a poskytli několik návrhů, které formovaly konečný návrh dokumentu, [který je ke stažení zde se všemi jeho přílohami](#) .

Tento vzdělávací program Manažera digitální transformace zahrnuje soubor znalostí/kompetencí/dovedností požadovaných pro tento profesionální profil, informace a popisy výsledků studia tohoto programu a učební jednotky související s ukazateli, které jsou v souladu s evropskými normami pro mobilitu studentů a zaměstnanců (EQVET / EQF / EQAVET), jakož i některá doporučení ohledně metodice zaměřené na mladé studenty a pracovníky. Rovněž jsou popsány profesionální profily (ESCO) specifické pro nábytkářský průmysl ovlivněné digitální transformací. Poté, co bylo identifikováno těchto **7 oblastí technických a netechnických dovedností** pro rozvoj této nové profesionální pozice, odborníci navrhli **integrováný učební plán složený z 10 učebních jednotek, z nichž 4 jsou věnovány 11 technickým dovednostem** nezbytným pro tuto pozici a **6 jednotek k netechnickým dovednostem a environmentálním a sociálním dopadům** technologické transformace.

Studijní plán technických dovedností začíná od „**rušivých**“ **technologií pro nábytkářský průmysl** (internet věcí, Industriální internet věcí (IIoT), cloudové výpočty pro průmysl 4.0) a pokračuje se studijní jednotkou určenou pro **technologie použité k výrobě** (horizontální a vertikální manažerské systémy pro správu, software pro parametrické designování, aditivní výrobu a robotiku aplikovanou na průmysl). Pokračuje tématy vztahující se **virtualizace** (simulace, virtuální prototypování, **3D skenování**, rozšířené / virtuální reality) a k **ochraně osobních údajů**.

Proces analýzy přinesl mimo některé mezioborové dovednosti jako kritické faktory pro úspěch digitální transformace, a tyto dovednosti mohou usnadnit technologickou integraci v ebusiness orientované společnosti. **Manažer digitální transformace není výkonný odborník**, ale **manažerská pozice**, která reportuje managementu společnosti a může dát technologie a digitální transformace do služeb celkové strategie rozvoje podnikání.

MDT se pohybuje v prostředí společnosti, a proto musí znát logiku společnosti, motivaci zaměstnanců a vhodné chování, aby byla změna úspěšná a překonala nevyhnutelný vnitřní odpor.



DIGITAL TRANSFORMATION MANAGER



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Z tohoto důvodu je učební plán složen ze **6 učebních jednotek** doplňujících technologická témata, věnovaných různým **manažerským dovednostem**, jako jsou inovace, leadership, týmová práce, řízení rizik v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví a pochopení základních aspektů souvisejících k ekonomické, sociální a environmentální udržitelnosti.

Učební plán se shoduje s **úrovní EQF 5** a skládá se ze 100 multimediálních souborů rozdělených podle témat. Je zaměřen na **studenty vyšších odborných vzdělávacích kurzů** v oboru dřevěného nábytku, inovace výrobků nebo ICT (budoucí *pracovníci*) a **mladé pracovníky, kteří již působí na trhu práce (profesionální pracovníci)**, kteří chtějí zvýšit svou odbornost v odvětví, kde výzva inovací představuje jediný klíč ke konkurenceschopnosti a úspěchu na trhu.

Je možné stáhnout kompletní dokumentaci, která obsahuje:

- Kompletní učební plán pro manažera digitální transformace pro nábytkářský průmysl
- Seznam profesionálních profilů ESCO ovlivněných digitální transformací v nábytkářském průmyslu
- Předběžný seznam 100 vzdělávacích souborů, které budou tvořit multimediální osnovy

Vedoucí projektu:

CENFIM – Center de Difusió Tecnològica de la Fusta i delMoble de Catalunya (La Sénia – Španělsko)

Konsorcium projektu

Aarhus Universitet (Aarhus – Dánsko)

Woodwize (Brusel - Belgie)

CETEM – Centro Tecnològico del Mueble y la Madeira de la Region de Murcia (Murcia – Španělsko)

UEA – Evropská federace výrobců nábytku se sídlem v Praze (Česká republika)

AMIC – AssociacioAgrupacioMobleInnovador de Catalunya (Barcelona - Španělsko)

CFPIMM – Centro de FormaçãoProfissionaldasIndústrias da Madeira e Mobiliário (Lordeo – Portugalsko)

FederlegnoArredo – Federazione Italiana delle industrie del legno, del sughero, del mobile, dell'illuminazione, dell'arredamento (Milán – Itálie)

OIGPM – Ogólnopolska Izba Gospodarcza Producentów Mebli (Varšava – Polsko)

MétodoEstudioConsultores - (Vigo – Španělsko)

HOGENT - (Gent – Belgie)

Universitatea Transilvania din Brasov (Brasov – Rumunsko)



DIGITAL TRANSFORMATION MANAGER



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Pro více informací:

<http://ditrama.eu/>
#ditrama

"Podpora Evropské komise neznamená schválení obsahu, který je ve výlučné odpovědnosti autorů a Komise nemůže zodpovídat za jakékoli využití, které může být uděláno na základě informací zde obsažených."