

Posudek vedoucího

Bakalářská práce

Název práce: **Vliv pokročilých služeb na B2B trhu na regenerativní udržitelnost**

Autor práce: **Milan Rejman**

1) Autor postupoval při zpracování iniciativně:	10
2) Autor postupoval při zpracování samostatně:	8
3) Autor dokázal využít poznatky získané během studia:	9
4) Autor prokázal schopnost pracovat s odbornou literaturou:	9
5) Autor využíval konzultací u svého vedoucího diplomové práce v potřebném rozsahu:	10
6) Práce byla zpracována průběžně a odevzdána v předepsaném termínu:	10
7) Práce splňuje obsah zadání:	9
8) Práce je po stránce odborné na odpovídající úrovni:	8
9) Práce je po stránce formální včetně příloh na dobré úrovni:	9
10) Práce je využitelná při výuce nebo výzkumných projektech:	8

Bakalářská práce je zaměřena zejména na popis a analýzu potenciálního vlivu servitizace na regenerativní udržitelnost ve výrobních podnicích. Má odpovídající logickou strukturu. Teoretická část bakalářské práce je zpracovaná velmi pečlivě a přehledně, s využitím množství zejména zahraniční literatury. Tvoří tak velmi dobrý základ pro praktickou část práce. Ta je zaměřena na vztah společnosti BASF k regenerativní udržitelnosti a na analýzu vlivu nabízených pokročilých služeb touto společností na regenerativní udržitelnost. Byla přitom využita data z realizovaných hloubkových rozhovorů s manažery firmy podle vytvořeného scénáře dotazování, internetové stránky a interní a propagační materiály firmy. Student přistupoval ke zpracování tématu zodpovědně a iniciativně, sám si našel a zkontaktoval firmu a domluvil si s ní zpracování praktické části. Při vlastním zpracování využíval pravidelně konzultací, na které byl vždy pečlivě připraven, s cílem co nejlépe pochopit danou problematiku v širších souvislostech. Práci zpracoval samostatně a systematicky, pracoval průběžně se zaujetím k danému tématu. Práce splňuje zadání a svým rozsahem i zpracováním vyhovuje požadavkům kladeným na bakalářskou práci.

90

Práci k obhajobě doporučuji a hodnotím ji známkou:

A

V Pardubicích 30.06.2023

vedoucí práce Ing. Vladimíra Vlčková, Ph.D