

**Vysoká škola technická a ekonomická
v Českých Budějovicích**

Ústav podnikové strategie

Bc. Podniková ekonomika

**Závěrečná zpráva
o průběhu semestrální
praxe**

Hana Marková

2023

Prohlášení

Prohlašuji, že jsem závěrečnou zprávu o průběhu semestrální praxe vypracovala samostatně a že údaje zde uvedené jsou pravdivé.

V Českých Budějovicích, dne: 3. 1. 2023

.....
MANA MARCOVÁ

vlastnoruční podpis

Obsah

1	Úvod	4
2	Náplň a průběh praxe.....	5
3	Zhodnocení praxe studentem.....	6
4	Závěr.....	7

1 Úvod

Společnost HAUSER působí na trhu téměř 75 let a je předním výrobcem chladících systémů v Rakousku a v České republice. Konkrétně se firma HAUSER specializuje na projektování, výrobu a dodávku chladících systémů na klíč, což zahrnuje široké spektrum produktů od chladicího a mrazicího nábytku po chladicí technologii a regulační prvky. Organizace nabízí bezpečnost, spolehlivost a servis po celou dobu životnosti výrobků. Vysoce kvalitní výrobky jsou přizpůsobeny individuálním potřebám zákazníků, a profesionální projektový management minimalizuje spotřebu energie a tím přispívá tak k ochraně životního prostředí. Produktové portfolio zahrnuje také chladírenské místnosti a budovy, a HAUSER poskytuje širokou škálu služeb včetně servisu 24 hodin denně a online kontroly teploty. Klienti tak mohou očekávat optimální podporu s to díky týmu montážních a servisních techniků, kteří jsou k dispozici 24 hodin denně.

Datum vzniku a zápisu	29. srpen 1991
Spisová značka	C 296/KSCB Krajský soud v Českých Budějovicích
Obchodní firma	HAUSER spol. s r.o.
Sídlo	Kamarytova 2848/2, České Budějovice 5, 370 06 České Budějovice
Identifikační číslo	14500051
Právní forma	Společnost s r.o.
Předmět podnikání	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení projektová činnost ve výstavbě montáž, opravy a rekonstrukce chladících zařízení a tepelných čerpadel

Ve společnosti HAUSER pracuji od května roku 2021. Nastoupila jsem na pozici technik přípravy výroby. V rámci firemní implementace na nový informační systém jsem se dále začala zabývat i plánováním výroby a později mi bylo firmou nabídnuto vypomáhat s personálními záležitostmi v rámci našeho oddělení plánování výroby.

2 Náplň a průběh praxe

- Zpracování kusovníků pro výrobu dle podkladů obchodního týmu.
- Zaškolování nových pracovníků a zajištění jejich adaptace v rámci oddělení.
- Příprava technických specifikací a požadavků pro výrobní procesy.
- Výpočet výrobních a prodejních nákladů a účast na tvorbě rozpočtů pro technickou přípravu výroby.
- Vytváření a spravování plánů výroby, které zohledňují potřeby zákazníků, zjištění skladové dostupnosti a zajištění kapacity výrobních zařízení.
- Komunikace s oddělením vývoje a konstrukce k zajištění technické správnosti nových, ale i stávajících výrobků.
- Zajištění dodržování standardů kvality a bezpečnosti výrobních procesů, spolupráce s oddělením kontroly kvality.
- Poskytování školení novým kolegům ohledně nových postupů, zařízení a technických změn.
- Identifikace a řešení technických problémů v průběhu výroby, spolupráce s technickým personálem.
- Spolupráce při archivaci personálních dokumentů
- Administrativní podpora při přípravě školních exkurzí a praxí
- Kontrola dat v docházkovém systému
- Administrativní podpora při náboru nových zaměstnanců

3 Zhodnocení praxe studentem

Během mé praxe, kterou jsem absolvovala v rámci svého zaměstnání jsem získala mnoho cenných dovedností a zkušeností, které mi poskytly komplexní pohled na pracovní prostředí a procesy společnosti. Zpracovávala jsem kusovníky pro výrobu podle podkladů obchodního týmu, což mi přineslo dovednost pracovat s technickými specifikacemi a detaily výrobních procesů.

Během zaškolování nových pracovníků jsem se stala součástí adaptačního procesu v rámci oddělení, což mi umožnilo rozvíjet schopnosti vedení školení a efektivní integrace nových kolegů do týmu. Při přípravě technických specifikací a požadavků na výrobní procesy jsem zdokonalil schopnost formulovat konkrétní pokyny pro výrobu. Účast na výpočtu výrobních a prodejních nákladů a spolupráce na tvorbě rozpočtů pro technickou přípravu výroby mi poskytly znalosti ohledně finanční stránky podnikání. Díky tomu, že jsem poskytovala školení novým kolegům a řešila i před nimi technické problémy v průběhu výroby, posílila jsem své schopnosti týmové spolupráce. Také spolupráce při archivaci personálních dokumentů a administrativní podpory při školních exkurzích mi rozšířily oblast znalostí v personálním managementu.

Co se týče návrhu na zlepšení z mé strany, tak bych určitě doporučila klást důraz na posílení komunikačních dovedností na vedoucích pozicích. Dále bych doporučila implementaci přehlednějšího a modernějšího docházkového systému.

4 Závěr

Nebyly mnou vytvořeny žádné praktické výstupy. Na případné dotazy odpovím během obhajoby závěrečné zprávy z praxe.

