**PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAX**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Uchazeč o zaměstnání** | **ABSOLVENT** |  |
| Jméno a příjmení: | Lukáš Ležák |  |
| Datum narození: | 26.07.2001 | |
| Kontaktní adresa: | K Vodárně 2965, 470 01 Česká Lípa | |
| Telefon: | +420 606 397 577 |  |
| V evidenci ÚP ČR od: | 18.01.2022 | |
| Vzdělání: | ÚSO s maturitou | |
| Znalosti a dovednosti: | Programovací jazyky – Java a  SQL  Kancelářský balíček MS Office Práce se zařízeními v počítačových sítích a jejich nastavování  Schopnost výběru vhodného HW pro osobní a kancelářské účely a jeho sestavení  Práce s operačními systémy – Windows, Linux  Řidičský průkaz sk. BAnglický jazyk – pokročilý (B2) | |
|  |  | |
| Pracovní zkušenosti: | Žádné |  |
|  |  |  |
| Absolvent se účastnil před nástupem na odbornou praxi v rámci aktivit projektu: | rozsah | druh |
| 1. Poradenství individuální, Finanční gramotnost, Motivační aktivity | 1h  6h, 14h | IP  FG, MA |
|  |  |  |
| 1. Rekvalifikace | ne |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **ZAMĚSTNAVATEL** |  |
| Název organizace: | Valvera s.r.o. |
| Adresa pracoviště: | Děčínská 10, 470 01 Česká Lípa |
| Vedoucí pracoviště: | Ondřej Pejša |
| Kontakt na vedoucího pracoviště: | +420 724 397 444, [pejsa@valvera.cz](mailto:pejsa@valvera.cz) |
|  |  |
| Zaměstnanec pověřený vedením odborné praxe – **MENTOR** |  |
| Jméno a příjmení: | Ondřej Pejša |
| Kontakt: | +420 724 397 444 |
| Pracovní pozice/Funkce Mentora – | Jednatel společnosti, ředitel |
| Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/ | Ředitel společnosti |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **ODBORNÁ PRAXE** |  | |
| Název pracovní pozice absolventa: | Technik, specialista IT | |
| Místo výkonu odborné praxe: | Děčínská 10, 470 01 Česká Lípa | |
| Smluvený rozsah odborné praxe: | 10 měsíců | |
| Kvalifikační požadavky na absolventa: | Středoškolské vzdělání v IT | |
| Specifické požadavky na absolventa: | Znalost oper. sys. Windows, Linux, znalost programovacího jazyka Java a SQL | |
| Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa | Práce v oboru IT, konfigurace zařízení – switchů, firewallů, technická podpora klientů, odborné poradenství, programování | |
|  |  | |
|  |  | |
|  | **KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:** | |
| PRŮBĚŽNÉ CÍLE: | Seznámení s provozem společnosti, seznámení s BOZP, konfigurace HW zařízení – switchů, firewallů, technická podpora klientům, odborné poradenství. | |
|  |  | |
| **SSTRATEGICKÉ CÍLE** | Zvýšení kvalifikace v oboru IT zakončené NSE testem. | |
| **VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:**  /doložte přílohou/ | **Název přílohy:** | **Datum vydání přílohy:** |
| **Příloha č. 2** Průběžné hodnocení absolventa | 30.9.2022,2.1.2023, 31.3.2023,15.5.2023 |
| **Příloha č. 3** Závěrečné hodnocení absolventa | 15.5.2023 |
| **Příloha č. 4** Osvědčení o absolvování odborné praxe | 15.5.2023 |
| **Příloha:** Reference pro budoucího zaměstnavatele\* |  |

**HARMONOGRAM ODBORNÉ PRAXE**

*Harmonogram odborné praxe, tj. časový a obsahový rámec průběhu odborné praxe je vhodné předjednat a konzultovat mezi zaměstnancem KrP a KoP ÚP ČR, mentorem a absolventem již před nástupem absolventa na odbornou praxi, aby jeho rámec byl zřejmý již před podepsáním Dohody o vyhrazení společensky účelného pracovního místa a popřípadě Dohody o poskytnutí příspěvku na mentora. Podle aktuální situace a potřeby může být harmonogram doplňován nebo upravován.*

*/v případě potřeby doplňte řádky/*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Měsíc/Datum** | **Aktivita** | **Rozsah** | **Zapojení Mentora** |
| **1**  **2**  **3**  **4**  **5**  **6**  **7**  **8**  **9**  **10** | Fortigate firewally – studium na NSE test  Switche – konfigurace Cisco Catalyst switchů – základy  Switche – konfigurace Cisco NEXUS switchů a pokročilé techniky  FortiMail – seznámení se s Fortimail  VoIP technologie – studium FreePBX, konfigurace VoIP telefonů  Monitoring – základy monitoringu sítí  Diagnostika síťového provozu – základy diagnostiky  Diagnostika – pokročilé technologie a nástroje  Monitoring – instalace monitorovacích software, konfigurace monitoringu síťových zařízení  Fortinet technologie – pokročilé techniky Fortigate, Fortimail, FortiWifi apod. |  | **NE** |

*\* V případě, že si zaměstnavatel účastníka neponechá v pracovním poměru po skončení odborné praxe, poskytne zaměstnavatel „Reference pro budoucího zaměstnavatele“, a to ve volné formě.*

*Schválil(a):................................................................................dne............................................*

*(jméno, příjmení, podpis)*