**Distanční vzdělávání – odborný výcvik**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Číslo úlohy | 3 | | Kategorie dosaženého vzdělání EQF 2, EQF 3, EQF 4 |
| Název úlohy | Řešení skupinového příjmu pro hotely a ubytovací komplexy | | |
| Obor |  | | |
| Ročník |  | | |
| Téma dle ŠVP | Údržba elektrických zařízení | | |
| Předpokládaný rozsah hod | 7 hod. | Vazba na profesní kvalifikaci: | |
| Termín odevzdání úlohy |  |  | |
|  | | | |
| Jméno, příjmení žáka |  | | |
| Třída / skupina |  | | |
| Učitel OV | Holuška Martin holuska @staff.souepl.cz | | |
| Datum vypracování úlohy |  | | |
|  | | | |
| Hodnocení - známka |  | | |
| Hodnocení - zdůvodnění |  | | |

**Zadání pro žáka:**

**Návrh řešení skupinového příjmu pro hotely**

* **Pročtěte si skripta „Digitální technologie a příjem“, stažená z odkazu níže, zejména od strany 157 a dále 192.**
* **Vyberte z www stránek distributora, uvedených níže nejvhodnější řešení pro příjem satelitní televize a distribuci satelitních programů v systému již stávající hotelové STA a to jako pozemních multiplexů standardu DVB-T.**
* **Popište vybraný systém a proveďte cenovou nabídku pro systém, distribuující 4 multiplexy.**
* **Vypracovanou úlohy zašlete naskenovanou nebo ofocenou na výše uvedenou e-mailovou adresu.**

**Odkazy :**

<https://www.souepl.cz/index.php/distancni-vzdelavani-ov/>

[www.antech.cz](http://www.antech.cz)

www.elektroherink.cz