

Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Petr Hervert
Číslo studenta: E17627
Název bakalářské práce: Výběr bezpečnostní kamery pro vybranou firmu
Cíl práce: Cílem práce je výběr bezpečnostní kamery podle zadaných kritérií, např. způsob připojení, ukládání dat, způsob přístupu, atd.
Vedoucí práce: doc. Ing. Hana Kopáčková, Ph.D.
Studijní program: B6209Systémové inženýrství a informatika
Akademický rok: 2019/2020

Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ostatní připomínky k práci

Cílem práce byl výběr bezpečnostní kamery při zadaných podmínkách. Pro rozhodování autor využil Sattyho metodu a Fullerovu metodu. Autor využil při rozhodování nejen požadavky zadavatele, ale také je doplnil o požadavky vycházející z ČSN EN 62676-4. Tento postup je zcela v souladu se zpracováním výběru v praxi. Proto je součástí práce srovnání kamery vybrané autorem a firmou, která tuto zakázku reálně řešila. Práce bohužel obsahuje gramatické a stylistické chyby, které snižují kvalitu předložené práce. Celkově, lze ale zkonstatovat, že autor naplnil stanovené cíle práce a dodržel zásady pro zpracování bakalářské

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Předložená práce není plagiát. Nejvyšší míra podobnosti: 0%. Počet podobných dokumentů: 0.

Otázky a náměty k obhajobě

Ve své práci používáte pro rozhodování Sattyho metodu a Fullerovu metodu. Víte, jaké metody rozhodování používá implementující firma?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.
Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **B**

V Pardubicích 21.8.2020

Podpis