

BESZÁMOLÓ NYÁRI SZAKMAI GYAKORLATRÓL

<H1 Systems Mérnöki Szolgáltatások Kft.>

A szakmai gyakorlatomat a H1 Systems Mérnöki Szolgáltatások Kft.-nél töltöttem. A cég műszaki vonalon, azon belül is a kutatás-fejlesztés területen tevékenykedik, alappillérei közé tartozik a biztonságtechnológia, intelligens épületek, adatközpontok létesítése és karbantartása, hűtéstechnika, (épület és jármű) fóliázás, valamint az energetikai részleg. Az egyes részterületek közül többnél is szükséges az energetikai mérnök képzésen megszerzett tudás. Azért választottam a H1 Systems-t a szakmai gyakorlatom helyének, mert az interjún nagyon jó benyomást tettek rám, valamint számomra szimpatikus cégfilozófiával, és meggyőző referenciákkal rendelkeztek. Szintén szempont volt a választásnál, hogy egy kisebb csapatban szerettem volna dolgozni, ahol a munkámra jobban odafigyelnek és közvetlenebb kapcsolatba lehetek a főnökeimmel. Én az energetikai részlegre kerültem, ahol egy 5 fős csapatban (az egyik kolléga szintén gyakornok volt) intenzíven 6 hétig, heti 40 órában végeztem a szakmai gyakorlatomat. A két főnököm Gellért Péter szolgáltatásfejlesztési igazgató, illetve Czinege Zoltán szenior energetikus volt.

A munkám során energetikai területen, azon belül is szakreferensi- és audit szolgáltatásokkal, valamint ISO 50001 energiairányítási rendszerrel foglalkoztam. A gyakorlat során több alkalommal is olyan feladatokat kaptam, amik az egyéni kompetenciáimat voltak hivatottak felmérni. Ezekből a feladatokból kiderült, mik az erősségeim, illetve mikben kell még fejlődnöm a jövőben. A főnökeim igyekeztek általában olyan feladatokat adni nekem, amik közelebb állnak hozzám, de időről időre olyan feladatokkal is elláttak, amiknek egyes készségeim fejlesztése volt a céljuk. Nagy előnynek érzem, hogy az előzetes várakozásoknak megfelelően sikerült családias légkörben dolgoznom, ahol a munkámra azonnali visszajelzések érkeztek, és az esetleges elakadások esetén valaki rögtön segíteni tudott.

A szakmai szempontból az energetikán belül egy olyan területet ismerhettem meg, amiről az egyetemi tanulmányaim során még nem tanultam, így minden nap lehetőség volt valami újat tanulni. A munka komoly jogszabályi háttérismereteket igényelt, így az első hétben leginkább a hatályos jogszabályok és a szakreferensi tevékenység mögötti jogi háttér elsajátítása volt a cél. Miután ezen már túl voltam a partnercégekkel kötött szerződésekben foglalt havi feladatok ellátásáért feleltem. A munka főleg az egyes cégek fogyasztási adataival kapcsolatos, ezek feldolgozása és elemzése volt a feladatom. Emellett egy partnercég belső kiadványban is megjelent egy energiahatékonyság szempontjából szemléletformáló cikkem is. A szakmai gyakorlat fontos részének tartom, hogy a hallgató minél jobb képet kapjon arról, ami később diploma után várja. Úgy gondolom, hogy a főnökeim erre nagyon törekedtek, több ízben volt lehetőségem terepen dolgozni, és tárgyalásokra is beülni, amikből sokat tanlhattam.



A szakmai gyakorlat végeztével lehetőséget kaptam, hogy továbbra is a H1 Systems Mérnöki Szolgáltatások Kft. energetikus csapatában dolgozhassak. Számomra ez egy nagy lépés, mivel ez az első olyan munkahelyem, ahol az egyetemen eddig megszerzett tudásomat kamatoztatni tudtam. Miután a hat hetes gyakornoki program letelt a feladataim is egyre komplexebbek, és nagyobb önállóságot igényelnek.

Szeretném megköszönni az Energetikai Szakkollégiumnak, hogy a gyakornoki programjukkal megkönnyítették a szakmai gyakorlatra való jelentkezést.

<2018. 10. 04.>

<Kövesdi Boldizsár>