

# Společnost BD Sensors prošla za 27 let dynamickým vývojem

ZDENĚK SKALIČKA

**Buchlovice** – Společnost BD Sensors s.r.o. byla založena v prosinci roku 1993 a měla ambici stát se spolehlivým, rychlým a konkurenceschopným dodavatelem elektronických snímačů tlaku a snímačů výšky hladiny. Od té doby prošla dynamickým vývojem. Z původní firmy o pěti zaměstnancích se stala firma střední velikosti, která zaměstnává více než 300 pracovníků nejen v České republice, ale také v Německu, Švýcarsku, Číně, Rusku a na Slovensku.

„V posledních letech se firma systematicky prosazuje i v oblasti kosmického průmyslu, ve kterém do budoucna vidí mimořádný potenciál. Jedním ze strategických kroků BD Sensors byla i fúze s komerční společností CSRC (Czech Space Research Center), která se od svého počátku v roce 1994 zabývá vývojem a výrobou elektronických zařízení využívaných ve vesmírném prostoru,“ spíše konstatuje, než se chlubí Libor Šimoník.

„Neustálými technologickými inovacemi a důslednou strategií výroby a kvality se společnosti během několika málo let podařilo získat postavení jednoho z nejvýznamnějších producentů na trhu elektronické tlakoměrné techniky. Sami majitelé se spolu se zkušeným týmem zaměstnanců snaží zavádět nové technologie a inovace, které společnost posouvají každým rokem k ambicióznějším cílům,“ říká většinový vlastník Karel Mareček a dodává, že společnost BD Sensors postupně

zavádí principy digitalizace, automatizace a robotizace u procesů napříč celou společností, a je tak na cestě k cíli stát se „Smart factory“, jejíž podstatou je uplatňování řešení Průmyslu 4.0.

Často se podle jeho slov firma angažuje v aktivitách společnosti VISCO s.r.o., která se snaží přiblížovat studentům pracovní prostředí tím, že pořádá různé exkurze ve firmách, diskuze s inspirujícími osobnostmi a mnohé další.

## Filozofie firmy BD SENSORS je nastavena velice dobře, konstatují stážisté

ZDENĚK SKALIČKA

Pracovní stáž v té či oné firmě je úžasnou cestou, jak si nanečisto vyzkoušet zaměstnání, které stážistu zajímá.

„Já si toho byl vědom. Proto mě napadla myšlenka, zažít v BD SENSORS minimálně třídní brigádu nebo stáž. Když jsem požádal jednatele zmíněné společnosti pana Karla Marečka o stáž, možná si řekl, že si z něj nějak utahují. Ale já to opravdu myslel vážně a jsem rád, že se ke mně přidal Michal Bureš, učitel na Střední průmyslové škole v Novém Městě nad Metují, jemuž se dvojnásobně budou hodit všechny ty zkušenosti, které v BD SENSORS načerpal a získal,“ začíná svoje povídání o stáži Tomáš Hamberger, poradce náměstkyně Ministerstva průmyslu a obchodu ČR.

„Pro mě byla stáž o praxi v BD SENSORS. Zde jsem poznal, jak tu všechno perfektně funguje. Bavil jsem se zaměstnanci, kteří stroje obsluhují a ptal se jich na zpětnou vazbu a jejich pohled na činnost ve firmě. A to mi utvářelo ten nejceněnější obrázek o podniku a o uplatňování řešení Průmyslu 4.0,“ zdůrazňuje Hamberger.

Na otázku, zda by mohla být podle něj společnost BD SENSORS podnikem roku 2100, odpoví: „Těžko říci. Já bych si přál, aby to byl podnik 2100, i když nejsem úplně zastáncem stoprocentní digitalizace. Ale podle mě je to firma na velmi vysoké úrovni,“ snaží se přesvědčit stážista Tomáš Hamberger.

A jaký největší zážitek si odnáší ze stáže v BD SENSORS Michal Bureš? „Firma a její filozofie jsou nastaveny velice dobře. Vlád-

nou zde vynikající vztahy mezi pracovníky a vedením firmy. Cítil jsem velké nadšení a zápal zaměstnanců pro výrobu. Jako pedagog se mám občas možnost podívat do nějaké firmy, ale takové přístupy k práci a vztahy mezi vedením a zaměstnanci, ale i mezi nimi samotnými, jsem nikde nezažil,“ přiznává Michal Bureš.

Se svým kolegou potvrdí, že ve společnosti je nádherně zkombinovaná nová technologie. Ať už jde o využití tabletů a celého systému. Zdůrazní, že k práci je neustále potřeba manuálně zručných lidí, a ti v BD SENSORS jsou.

„Je zde všechno krásně spojeno v jeden nádherný celek, který se neustále vyvíjí, spojuje a jde neustále dopředu. Je to úžasná firma, která se spojila v jednu harmonii, do níž bych chtěl, pokud by byla ta možnost, přivést na exkurzi své studenty z naší školy. A neváhal bych o tom ani minutu. V tomto strojírenském podniku má všechno řád a nejde v něm o žádnou špinavou práci,“ potvrzuje učitel průmyslové školy.

Velice se mu líbí, že zaměstnanci vědí, co kde mají a nemusejí nic dohledávat. Pracoviště v podniku jsou podle něj stále uklizená. Kdyby mu na některém z nich spadlo jídlo na zem, neváhal by je zvednout a sníst je.

„Musím vyjádřit poděkování zaměstnancům BD SENSORS za to, že se nás po dobu tří dnů ujímali a se vši trpělivostí a pílí se nám věnovali. Určitě s námi museli mít při stáži velkou trpělivost,“ nechal se slyšet Tomáš Hamberger, jemuž souhlasně přikyvuje Michal Bureš.



## Práce vykonávaná na stáži ve společnosti BD SENSORS nebyla zbytečná

ZDENĚK SKALIČKA

Tomáš Hamberger a Michal Bureš, požádali písemnou formou společnost BD SENSORS, o umožnění třídní odborné stáže či brigády. Její vedení uvažovalo, že je schopno jejich požadavek splnit. Po vzájemné konzultaci byla stanovena specifikace odborné stáže, a to v předem dohodnutém termínu.

Stáž či brigáda byla koncipována individuálně, s ohledem na rozdílné zaměření odbornosti vykonávaných činností jednotlivých útvarů firmy. Detailní podoba a průběh stáže byly vyjasněny dle individuálního plánu stážistů tak, aby vyhovovaly oběma stranám, a to zejména ve věci stanovení časového a odborného rámce stáže.

„Stážistům jsme plošně ukázali, co naše firma umí, co běžně dělá,

v praxi si vyzkoušeli, že technologie, které používáme, jsou opravdu funkční. Nejde o nic nadsazeného, protože ve společnosti, čítající 180 zaměstnanců, všechno reálně funguje. Myslím si, že pro stážisty to byl zážitek, který se jim běžně nenaskytne, ačkoliv v naší vlasti jsou firmy, které jsou na stejné úrovni s BD SENSORS,“ usoudil výrobní ředitel BD SENSORS Ondřej Maršík, tvůrce harmonogramu pro stážisty a jejich poznání firmy.

Netajil se tím, že jako pracovník nebo návštěvník prošel spoustou výrobních firem, o nichž si udělal obrázek, jak každá z nich funguje. „Naše společnost je opravdu na špičce, jež se týká pořádku nebo technologií, které používáme. Jsme firma velmi vyspělá a daleko před svojí konkurencí,“ dodal Ondřej Maršík.