

Výroba dřevostaveb

M. Dominová, 4. dubna 2024

Žáci oborů Truhlář a Tesař měli možnost vidět výrobu dřevostaveb a konstrukčních prvků přímo v jedné z moderních firem na zpracování dřeva.

„Vlastníme nejlepší evropské technologie a software, což nám umožňuje rychlou a maximálně přesnou výrobu. V bezkonkurenční kvalitě. Standardy konstrukčních řešení máme nastaveny tak, aby skutečně fungovaly a ne pouze „prošly“ programem projektanta. Kontinuálně eliminujeme chybovost, jak v dílnách, tak na stavbách. Každé nové řešení testujeme v laboratoři, ověřujeme zkouškou či podkládáme fundovaným výpočtem.“

Průvodcem nám byl celé dopoledne Ing. Skřípský, obchodní ředitel firmy. Vhodným doplněním výuky byl diskuzní blok společně s žáky v přednáškové místnosti firmy, kde jsme se seznámili jak s výrobním programem firmy, tam strategií a zásadami firmy. Taky jsme zabrousili do ekologie, potenciálu dřeva jako stavebního materiálu, ekonomiky a zaměstnanosti ve firmě.

Ukázali jsme si na animacích moderní technologie, navštívili projekci a pak výrobní i skladové haly. Firma realizuje výrobu na 3 místech, z časových důvodů jsme si stihli prohlédnout dvě. Druhým místem byla hala na zpracování kanadského „cedru,“ výrobu celodřevěných panelů CLT a MHM, výrobu KVH a BSH prvků.

V jedné z hal se vyráběly vazníky, vázané krovy pak na CNC obráběcích centrech.

Výuka v místě firmy byla pro žáky zdarma, doprava byla hrazena z projektu Šablony JAK.

