

Grupul ebm-papst este o companie de familie cu sediul central în Mulfingen, Baden-Württemberg, Germania și un lider global în producția de ventilatoare și motoare electrice. Cu peste 20.000 de produse în portofoliu, ebm-papst oferă produse personalizate, eficiente din punct de vedere energetic și inteligente pentru aproape orice tehnologie de ventilație și sisteme de motoare.

În România, cu o echipă tânără, compania și-a început activitatea în Oradea, în decembrie 2017. De la doar 17 angajați, aceasta a crescut an de an, ajungând în prezent la aproape 450 de angajați.

Investițiile ebm-papst în Oradea se ridică în total la 25 milioane de euro. Fiind o companie de familie, strategia acesteia este pe termen lung și implică planuri de dezvoltare multianuale. La finele anului 2023, ebm-papst a ajuns la o cifră de afaceri de aproape 65 de milioane de euro.

Anul acesta, ebm-papst Romania intră într-o nouă etapă de dezvoltare și diversificare a activităților sale din Oradea. Astfel, compania a demarat noi proiecte ambițioase, mai exact dezvoltarea unui hub de cercetare și dezvoltare (R&D) cât și a unui hub IT. Rolul hubului de R&D este de a contribui la dezvoltarea produselor specifice industriei Airtech, iar hubul de IT va susține centralizarea și standardizarea tehnologiilor la nivelul întregului grup ebm-papst.

De asemenea, compania este un partener de nădejde al Universității din Oradea, cât și al universităților tehnice din Cluj-Napoca și Timișoara. Aceste parteneriate s-au concretizat, pe de o parte, în vizite ale specialiștilor ebm-papst la aceste universități, unde au vorbit studenților despre echipamentele dezvoltate în fabrica din Oradea, iar pe de altă parte în vizite ale studenților în fabrică, unde aceștia au putut vedea exact cum sunt organizate liniile de producție și ce oportunități de carieră le oferă compania.

Ca parte a angajamentului ebm-papst de a susține dezvoltarea viitoarei generații de ingineri, compania a dotat cu echipamente de ultimă tehnologie un laborator la Departamentul de Electronică și Telecomunicații, Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației a Universității din Oradea. Valoarea echipamentelor se ridică la aproape 20.000 de euro. Noul laborator va fi inaugurat pe 18 aprilie.

Nu în ultimul rând, parteneriatele cu aceste universități înseamnă și programe de internship plătit și stagiatură pe care compania le oferă studenților din vestul țării.

Dotare laborator E113 -Departamentul de Electronică și Telecomunicații

Nr. factura fiscală	Data achiziției echipamentului /Data facturii fiscale	Valoarea de inventar a echipamentului (în RON)*	Denumirea echipamentului	Cantitate (bucată)	Starea echipamentului
24486	17/01/2024	10,343.47	Display Samsung	1 buc.	Nou și funcțional
24486	17/01/2024	1,173.51	Stand mobil	1 buc.	Nou și funcțional
24486	17/01/2024	38,314.38	HP240 G9 -	12 buc.	Nou și funcțional
24486	17/01/2024	3,943.06	Raspberry PI 4B -	7 buc.	Nou și funcțional
4241003578	18/01/2024	3,510.00	Alimentator	4 buc.	Nou și funcțional
4241003578	18/01/2024	3,862.40	Generator	4 buc.	Nou și funcțional

4241003578	18/01/2024	8,867.90	Multimetru de masă	5 buc.	Nou și funcțional
4241003578	18/01/2024	3,557.96	Osciloscop	2 buc.	Nou și funcțional
4241003578	18/01/2024	4,198.68	Osciloscop	4 buc.	Nou și funcțional
4241003578	18/01/2024	8,387.08	Ciocan de lipit	9 buc.	Nou și funcțional
53938	11/07/2019	1,767.22	Stație de lipit JBC CD 2BQE	1 buc.	
53938	11/07/2019	1,767.23	Stație de lipit JBC CD 2BQE	1 buc.	
20182917	21/11/2019	1,524.05	Stație de lipit	1 buc.	
20182842	05/11/2019	3,409.40	Stație de lipit	2 buc.	
20183446	21/04/2020	5,528.20	Stație de cositorire WT1012_RO	4 buc.	
20185094	21/07/2021	2,888.56	Stație Weller T0053440699N	2 buc.	
VALOAREA TOTALĂ A ECHIPAMENTELOR: 103,043.10 RON					