

## EVVA i nadále na vlně expanze

**Strukturálním rozšířením pobočky ve Wienerbergu zdolává rakouská vlajková loď další milník ve více než stoleté historii společnosti.**

### Závazek k pobočce ve Vídni

*„Je to příjemný pocit být v nové budově. Společně jsme zde vytvořili něco opravdu skvělého. Abychom to dokázali, museli jsme překonat několik náročných překážek. Díky nasazení a angažovanosti všech účastníků projektu se nám to podařilo. Za to jménem svým a jménem mé manželky patří všem velké díky!“* řekl Stefan Ehrlich-Adám, generální ředitel skupiny EVVA, při interním slavnostním otevření nové přístavby. Rozšíření výroby společnosti EVVA ve Wienerbergu bylo nutné kvůli problému s nedostatkem místa, který panoval již několik let. *„Naše nová mechanická platforma systém Akura 44 byla nakonec dalším podnětem k úvahám o investici do nové budovy. Přístavbou rozšíříme výrobní plochu o 20 % a zůstaneme tak věrni naší pobočce již od roku 1955,“* říká Ehrlich-Adám.

### Investice do budoucnosti

S rozšířením ve Vídni nyní společnost EVVA důsledně realizuje vypracovanou strategii Power Plant, a to i strukturálně. Tři hlavní výrobní závody vymezené pro tento účel jsou kromě nové budovy ve Wienerbergu, která je nyní dokončena, modernizovaný výrobní závod v Krefeldu v Německu a nová budova Green Field v Tišnově (Česká republika), která byla otevřena před dvěma měsíci. Takzvané satelity pro flexibilní a rychlou výrobu a montáž produktů pro místní potřeby se v budoucnu nacházejí v příslušných mezinárodních pobočkách společnosti EVVA. *„Strategii Power Plant a s tím souvisejícími investicemi jsme zajistili společnosti EVVA budoucnost a také jsme dali jasný závazek vůči výrobním závodům,“* doplňuje generální ředitel Ehrlich-Adám.

### Velké kroky na cestě k dokonalosti

Přístavba ve Vídni a s ní nově vytvořená podlahová plocha 4 000 m<sup>2</sup> v budoucnu nabízí nejen dostatečnou kapacitu pro rozšíření produktového portfolia, ale umožní především optimalizaci stávajících výrobních linek a tím i zvýšení výkonu. *„To jasně ukazuje, o co se bude společnost EVVA v budoucnu důsledně snažit: inovace a nové produkty, stejně jako další rozšiřování stávajících produktových řad, dále vyšší rychlost, ještě vyšší spolehlivost dodávek – a zvýšená efektivita celého hodnotového řetězce v kombinaci s jasným zaměřením na udržitelnost,“* vysvětluje Michael Kiel, vedoucí koncernu Operations, *„tedy důležité kroky na naší cestě k dokonalosti.“*

### Green Factory

Klíčové slovo pro téma udržitelnosti: Společnost EVVA již mnoho let posiluje své možnosti a investice, za což obdržela také četná ocenění, stejně jako letos (opět) „Trigos“-Award. Kromě četných a neustále optimalizovaných opatření pro čistou výrobu zřídila společnost EVVA na několika místech vlastní fotovoltaické systémy (FV), aby si část potřebné energie vyráběla sama. Na nové přístavbě byl také instalován FV systém. Dohromady budou FV systémy v budoucnu generovat 250 000 kWh ekologické energie ročně, což je tolik energie, kolik ročně spotřebuje přibližně 50 rodinných domů. Společnost EVVA ušetří přibližně 30 000 EUR ročně na nákupu energie a přibližně 100 tun emisí CO<sup>2</sup> životnímu prostředí.

*„Speciální věcí na nové budově je její udržitelnost,“* vysvětluje Martin Van Berkum, vedoucí výroby společnosti EVVA, *„kromě FV systému a zavedení centrálního digitálního systému řízení budov (BMS) s odpovídajícími pozitivními účinky na spotřebu energie a snížení emisí na místě je zde poprvé zcela udržitelná budova s aktivací betonového jádra. Tento systém instalovaný na stropěch zajišťuje optimální vytápění a chlazení, které šetří zdroje. To nám ušetří asi 50 000 kWh ročně – to je energie asi 10 rodinných domů na rok.“*

### **Výzva k plánování Brown Field**

V průběhu nové přístavby EVVA bylo na podlahové ploše o rozloze 650 m<sup>2</sup> vybudována sklepní podlaží včetně podzemní garáže, přízemí a čtyř podlaží. Zároveň byla na zadní straně firemního areálu uzavřena stavební mezera. Úvahy byly založeny na využití takzvaných brownfieldů – plánování zohledňujícím starý materiál zbývající ve starém křídle, jako je galvanické pokovování, komíny a skladovací prostory a související stavební výzvy. Za plánování odpovídá architektonická kancelář Gottfried Woisetschläger, stavební realizace proběhla se stavební společností Pittel+Brausewetter. Doba výstavby trvala dva roky, včetně čtyřměsíčního dočasného zastavení stavebních prací souvisejících s koronavirem. Všichni zúčastnění se shodli na dobré spolupráci i přes technické problémy a problémy související s pandemií.

**Video ke shlédnutí** <https://youtu.be/7j8llydLle8>

### **Autor fotografie (bez nároku na honorář při redakčním použití) ©EVVA**

*Obrázek 1: Díky strategii Power Plant a souvisejícím investicím je společnost EVVA připravena na budoucnost a je dán jasný závazek vůči výrobním závodům.*

*Obrázek 2: Strukturálním rozšířením pobočky ve Wienerbergu zdolává společnost EVVA další milník ve více než stoleté historii společnosti.*

*Obrázek 3: Kromě fotovoltaického systému a zavedení centrálního digitálního systému řízení budovy s odpovídajícími pozitivními účinky na spotřebu energie a snížení emisí postavila EVVA poprvé zcela udržitelnou budovu s aktivací betonového jádra.*

*Obrázek 4: Úvodní pásku společně přestříhli majitelé Stefan a Nicole Ehrlich-Adámovi, vedoucí výroby Martin Van Berkum, architekt Gottfried Woisetschläger a vedoucí divize skupiny Operations Michael Kiel.*

*Společnost EVVA je rakouský rodinný podnik (založený v roce 1919) a přední evropský výrobce mechanických a elektronických zabezpečovacích systémů. Zabezpečovací produkty společnosti EVVA, které se již osvědčily v celém světě, poskytují optimální ochranu a vyšší míru komfortu podnikům, veřejným institucím i soukromým domácnostem. Naše celosvětová síť zkušených prodejních partnerů, jakož i naši zaměstnanci, kteří v počtu zhruba 750 pracují ve vídeňském ústředí a v 10 pobočkách, zajišťují realizaci individuálně přizpůsobených řešení s vysokou jistotou návratnosti investice. Vlastní výzkumné a vývojové oddělení společnosti určuje svými inovacemi trend na evropském trhu zabezpečovacích systémů. Neustálým obměňováním svého produktového portfolia zajišťujeme trvalé posilování postavení celé skupiny EVVA na vybraných trzích.*

### **Za obsah zodpovídá**

#### **EVVA spol. s r.o. Praha**

V Bokách II 1048/11  
152 00 Praha-Hlubočepy Czech Republic  
T +420 251 815 561, 63 | F +420 251 815 562  
[office-cz@evva.com](mailto:office-cz@evva.com) | [www.evva.com](http://www.evva.com)

### **Kontaktní údaje pro tisk**

**Maria Nekham**  
T +43 1 811 65-1132  
M +43 664 884 362 87  
E [m.nekham@evva.com](mailto:m.nekham@evva.com)

**Sledujte** [LinkedIn](#) & [Facebook](#)