

## Generální ředitel firmy Mega Stráž p. R. se stane členem Ekonomické rady LK



10. 02. 2014 16:40

**Generální ředitel a předseda jednočlenného představenstva firmy MEGA a.s., sídlící ve Stráži pod Ralskem, Ing. Luboš Novák, se zapojí do činnosti Ekonomické komise Libereckého kraje, poradního orgánu hejtmana LK Martina Půty.**

*Generální ředitel přijal hejtmánovu nabídku na závěr celodenní návštěvy firmy realizující komplexní membránový program nabízený pod obchodní značkou RALEX, která se uskutečnila v závěru minulého týdne.*

*„Luboš Novák má na svém kontě 20 patentů, zaměstnává 250 lidí, jeho společnost patří mezi špičkové firmy v rámci České ale i Slovenské republiky. Jeho připomínky a nápady budou jistě přínosem pro práci komise,“ vysvětlil hejtmán, který se jednání zúčastnil spolu s náměstkem pro životní prostředí a zemědělství Josefem Jadrným..*

*Mega se vedle výroby membrán zabývá rovněž úpravou vod, elektrodialýzou zbavující mléčnou syrovátku minerálních solí a kyselin a zvyšující její využitelnost, asanační kontaminovaných odpadů a dalšími ekologickými činnostmi.*

Velkou pozornost věnují pracovníci společnosti výzkumné a vývojové činnosti. Tímto strategickým přístupem se MEGA a.s. podařilo se zařadit v oblasti elektromembránových procesů mezi nejvýznamnější společnosti na světě. Lze konstatovat, že všechny výrobní postupy, technologie a většina současného komerčního portfolia firmy je výsledkem vlastní inovační aktivity.

*„Výrobce membrán je nositelem moderní technologie, výzkumu a vývoje. Je radost vidět firmu, která určuje evropské a světové trendy a má jasnou představu o svojí budoucnosti,“ řekl hejtmán.*

**V roce 2008 založila MEGA a.s. dceřinou společností MemBrain s.r.o., jejíž náplní je základní a aplikovaný výzkum a další inovační aktivity v oblasti membránových procesů, zejména pak**

přenos poznatků vědeckého výzkumu do komerční praxe.

Luboš Novák hejtmana informoval, že společnost MemBrain s.r.o. do konce roku 2014 postaví, přístrojově vybaví a personálně obsadí MEMBRÁNOVÉ INOVAČNÍ CENTRUM (MIC). Ve Stráži pod Ralskem tak vznikne prestižní výzkumné pracoviště zaměřené na aplikaci membránových separačních procesů v různých průmyslových odvětvích. Hejtman si prohlédl impozantní stavbu, v níž právě probíhá instalace nových přístrojů. „Předpokládáme, že slavnostní otevření inovačního centra se uskuteční v závěru srpna letošního roku,“ prozradil generální ředitel.

**Ještě předtím se ovšem 18. – 19. března v nově budovaném Membránovém inovačním centru ve Stráži pod Ralskem a na ranči Malevil v Heřmanicích v Podještědí uskuteční konference s názvem Průmyslová inovace a transfer technologií v praxi.**

„Cílem konference je výměna zkušeností, mezioborová spolupráce a diskuze na témata z oblastí inovací, transferu technologií a výsledků do průmyslové praxe, podpora výzkumu a vývoje v ČR a v zahraničí a další související témata,“ informoval Jan Šmíd, výkonný ředitel České membránové platformy o.s., hlavní manažer projektu Akcelerace rozvoje membránových procesů prostřednictvím spolupráce v tematicky orientované síti.

Konferenci [Průmyslová inovace a transfer technologií v praxi](#) pořádá Česká membránová platforma o.s. ve spolupráci s MemBrain s.r.o. za podpory Agentury pro podporu podnikání a investic Czechinvest a Libereckého kraje. Konference je zaměřena zejména na předávání praktických zkušeností odborníků, jak z oblasti průmyslu, tak z oblasti vědy, výzkumu a státní správy.

„Věřím, že vznikající Membránové inovační centrum názorně ukáže, jak se dají výsledky výzkumu bezprostředně přenášet do průmyslové praxe,“ zdůraznil hejtman s tím, že konference se zúčastní rovněž zástupci Libereckého kraje, konkrétně rezortu regionálního rozvoje a evropských projektů.