



PRO VÝROBA TOUR 2026

PŘIBYSLAV

VSETÍN

KRÁLŮV
DVŮR

MODŘICE

DOLNÍ
BŘEŽANY



PRO VÝROBA TOUR 2026

„Cesta za inspirací a zkušenostmi špičkových výrobních firem prověřených praxí“

Určeno lídrům, majitelům, výrobním ředitelům, průmyslovým inženýrům, technikům

PARTNEŘI PROJEKTU



1. ETAPA „O ROVNOVÁZE“

ACO Industries k.s.

Přibyslav

21. a 22. května 2026

Jak vše skloubit a být „hrdinou dneška“ i „hrdinou za 5 let“, aby všichni byli úspěšní a měli z toho radost. To charakterizuje rozvoj ACO Industries v poslední dekádě. ACO Industries je významnou součástí rodinné firmy ACO Group, která je světovým lídrem v technologiích pro odvodnění a působí v cca 50 zemích světa. ACO CZI Přibyslav je jedním ze dvou kompetenčních center ACO Group, kde se inovace a moderní technologie setkávají s tradičním strojírenským řemeslem a udržitelným přístupem k vodě. Pozoruhodnou inspirací pro řadu firem je to, jak cílevědomě budují rovnováhu mezi současností prezentovanou efektivním obchodem a realizací převážně zákaznických řešení a budoucnosti v podobě inovací produktů, procesů a byznys modelů potřebných za 5 let. Nedílnou součástí rovnováhy je i získávání a transfer znalostí a informací napříč procesy i firmami ACO Group.



LÍDŘI ETAPY

Jan Císek, Karel Řezníček
a tým spolupracovníků

2. ETAPA „ZUŠLECHŤOVACÍ“

GALVAMET spol. s r.o.

Vsetín

18. a 19. června 2026

Majitel kalírny GALVAMET Aleš Šlechta trpělivě více než 20 let realizuje vizi vytvořit takový druh rovnováhy mezi firmou, zákazníky, zaměstnanci a sociálním prostředím, který zajistí v dlouhodobém horizontu práci, důstojný život a trvale udržitelné prostředí pro všechny. A daří se mu to. Díky rozvoji jedinečnosti „zušlechťovacího“ týmu spolupracovníků a cílevědomým investicím do „zušlechťovacích“ technologií získal GALVAMET nejnáročnější certifikace a stal se i dodavatelem špičkových firem v leteckém průmyslu. Létá do kosmu s raketou Ariane, dodává pro stíhačky F35, pro letecké motory, ale i pro zbraně, automobily, větrné elektrárny, atd. Je firmou, kde se lidé svým způsobem těší do práce a díky zajištěné budoucnosti si mohou vybrat i partnery investory.



LÍDR ETAPY

Aleš Šlechta a jeho tým

3. ETAPA „VÁLCOUJÍCÍ“

BILSTEIN CEE, a.s.

Králov Dvůr

17. a 18. září 2026

Společnost BILSTEIN CEE a.s. se těší vynikající pověsti jako dodavatel za studena válcovaných ocelových pásů včetně měkkých jakostí a řady technologických specialit. Je hlavní oporou rodinné firmy BILSTEIN GROUP ve východní Evropě. Příběh firmy je mimo jiné jedinečný i tím, že si prošla bankrotem po neúspěšné manažerské privatizaci a zmrtvýchstáním po nalezení silného partnera z oboru. A není to jen o investicích, kdy firma dokončuje investiční obnovu všech výrobních zařízení. Je to i o zásadní změně starých zvyklostí a přístupu k zákazníkům. Základem je zásadní reorganizace procesů prostřednictvím jejich inovací s využitím LEANu. Uvidíte, jak je možná proměna zastaralého ocelářského provozu v moderní závod.



LÍDR ETAPY

Peter Uhrík a jeho tým

Model etap

1. den

12:00

13:00

15:00

18:00

Zahájení, oběd

Teoretické „zarámování“

Představení hostitelské firmy, exkurze a diskuse ve firmě

Večeře, raut a sdílení zkušeností s vedením firmy

4. ETAPA „FLEXIBILNÍ“

IFE-CR, a.s.

Modřice

22. a 23. října 2026

Jak vypadá skutečná flexibilita ve výrobě, kde je potřeba zvládat vysokou rozmanitost, rychlé změny, krátkou průběžnou dobu, bezchybnou kvalitu? Ve firmě IFE v Brně, výrobci dveřních systémů pro vlaky, uvidíte inspirativní příklad komplexní výroby malých sérií – od hrubé montáže přes lakování až po finální kompletaci. Tato etapa ukáže, že flexibilita nevzniká náhodou, ale je výsledkem promyšlené přípravy výroby, dobře nastavených procesů a chytré podpory operátorů přímo na pracovišti. Jedním z nejsilnějších momentů návštěvy bude originální systém digitálních a vizuálních instrukcí, který pracovníky vede krok za krokem, pomáhá zvládat variabilitu a současně zajišťuje kvalitu. Přijďte se podívat, jak lze propojit flexibilitu, přehlednost a výkon v moderní výrobě.



5. ETAPA „PARTNERSKÁ INOVAČNÍ“

Brain4Industry

Dolní Břežany

26. a 27. listopadu 2026

Pokud nemáte vlastní výzkum a vývoj a chcete výrazně zvýšit tržby a produktivitu, urychlit vývoj nebo optimalizovat proces uvádění výrobků na trh, je etapa v Brain4Industry (B4I) velkou inspirací. Díky vlastní technologické infrastruktuře B4I umožňuje rychlé ověření nápadů v tržním prostředí. Silnou expertizou disponuje v oblasti komplexních řešení. V oblasti vývoje produktů nabízí pokročilé konstrukční návrhy založené na výpočtech, volbě vhodných materiálů a výrobních technologiích, optimalizaci a prototypingu s návazností na sériovou výrobu. Vše za podpory digitalizace, pokročilého využití umělé inteligence a rozvoje lidí. Jako Evropský digitální inovační hub zároveň firmám otevírá přístup ke špičkovým technologiím, expertíze i financování z evropských zdrojů.

Etapa s originálním
bonusem pro účastníky.



brain4industry | EDIH

LÍDR ETAPY

Andrej Chrzanowski
a jeho tým

Účastnický poplatek

za jednu vybranou etapu:
15.800,- Kč

Výrazné slevy

v případě přihlášky na celou Tour, na více etap a pro více účastníků z jedné organizace.

(Obraťte se na garanta programu Ing. Jindřicha Minxe)

Přihlášku k programu PRO VÝROBA Tour 2026 spolu s dalšími podrobnostmi k jednotlivým etapám naleznete na www.provyrobatour.cz. Podívejte se zde i na ukázky, jak probíhaly etapy minulých deseti ročníků.

Přihlášky, administrace

Michaela Vyroubalová

Telefon: +420 702 077 607

E-mail: serynova@i2m.cz

Adéla Nečasová

Telefon: +420 721 358 668

E-mail: kancelar@edunett.cz

Garant programu

Jindřich Minx

Telefon: +420 603 885 829

E-mail: minx@i2m.cz

Kontakt

i2M, s.r.o.

Náves Svobody 44/29

779 00 Olomouc

www.provyrobatour.cz

Model etap

2. den

8:00

Prezentace projektů + diskuse

11:30

Řešení témat účastníků, transfer zkušeností

13:00

Shrnutí a závěr

Lídři etap

Jan Císek

Jan Císek je Subgroup Manager ACO CZI a dlouhodobě působí ve vedoucích rolích v rámci skupiny ACO. Klíčovým tématem je pro něj rovnováha – mezi strategií a operativou, mezi výkonem a kulturou, mezi ekonomickými cíli a odpovědným přístupem k lidem i okolí. Leadership vnímá jako vědomou práci s lidmi, týmy a jejich potenciálem. Dlouhodobě se věnuje rozvoji lídrů napříč organizací a podporuje prostředí, kde je leadership sdílenou odpovědností, nikoli jen formální rolí.

Karel Řezníček

Karel Řezníček je generálním ředitelem ACO Příbram, odkud také pochází a kde zahájil svou profesní dráhu. Postupně získal rozsáhlé zkušenosti v mezinárodních technologických a výrobních společnostech i v rolích CEO a člena představenstva. Jeho vizí je rozvíjet moderní, vysoce efektivní výrobu a podporovat silnou spolupráci napříč týmy i regiony. Zároveň se zaměřuje na rozvoj lidí a kultury, která podporuje inovace, zodpovědnost a otevřenou komunikaci.

Aleš Šlechta

„Narodil jsem se 18 let po 2. světové válce. Ve škole jsem měl učitele, kteří jí velmi intenzivně prožili. Naší rodině po roce 1948 sebrali kožešnictví, zlatnictví i továrnu na severu Čech. Hotel v Turnově odevzdala rodina o něco později. Otec narukoval na vojnu a stal se

nakonec vojákem z povolání. Já i můj bratr jsme ho následovali. A pokud jsem udělal něco v životě dobře, tak to, že jsem provoz kalírny spolu se všemi svými kolegy přivedl k novému životu. A o tom to je. Je to můj život. Náš život.“

Peter Uhrík

Člen představenstva a CEO BILSTEIN CEE a.s. Vystudoval obor automatizace systémů řízení výrobních procesů na Technické univerzitě v Košicích a svou kariéru následně spojil s ocelářským průmyslem, kde kromě Slovenska působil také ve Švýcarsku, než se nakonec usadil v České republice. Ze svého zájmu o kolektivní sporty, jako je lední hokej a basketbal, si do profesního života přenesl krédo, že když se chce, dokážeme i nemožné. „Taky proto v BILSTEIN CEE společně válíme, zdaleka nejen ocel“.

Andrej Chrzanowski

Je General Manager Brain4Industry a Director EDIH. Má přes 20 let zkušeností s vedením a řízením v národních a nadnárodních průmyslových společnostech v sektorech obrany, letectví, automobilového průmyslu a obnovitelných zdrojů energie. Deset let působil mimo jiné v top managementu skupiny COLT CZ a byl rovněž předsedou představenstva skupiny AIT Group. Založil společnost CARDAM Solution zajišťující rozvoj aplikovaného výzkumu a vývoje aditivních technologií a digitalizace. Od roku 2018 je členem Akademického sněmu Akademie věd ČR.