



T A
Č R



“This activity was funded by the Start-up & SME Booster Programme from the EIT RawMaterials, funded by the EIT, a body of the European Union supported under the Horizon 2020 research and innovation program.”



START DAY, Brno

5. 11. 2024

„We atomize the world“



Prezentující



Jan Proček

- spoluzakladatel a akcionář AtomTrace a.s.
- CEO a prokurista AtomTrace a.s.

AtomTrace 2024/2025

- Brněnská high-tech společnost
 - Vývoj a produkce špičkového know-how v oblasti prvkové analýzy pomocí metody LIBS (Laser Induced Breakdown Spectroscopy)
 - Start-up vzniklý z výzkumného centra CEITEC
 - Globální technologie pro globální trhy, pro univerzity, výzkumná centra, průmysl, zdravotnictví, životní prostředí a další oblasti lidské činnosti
 - IPO trh START 2018
-
- Obchodní vývoj 2024
 - Výhled hospodaření 2024-2025
 - Průmyslové aplikace a segmenty a jejich potenciál 5Y
 - XIII LIBS 2024 Conference, Iguazu, Argentina
 - EXPO 2025 Osaka

Obchodní vývoj 2024

- Společnost shodně se svým předešlým postupem pokračuje ve strategických vývojových LIBS projektech (aplikace v segmentech automotive, automatizace, strojírenství, polymery, geologie, prospekt, těžba, dominantně lithium, klinický výzkum a environmentální aplikace, LIBS + Raman), respektive v Q3 a Q4 2024 významně posiluje svoji pozici v in-line aplikacích ve výrobě v automotive, v oblasti třídění, recyklace a zpracování plastů a v geologii, prospektu a těžbě (dominantně lithia). Společnost v Q3 a Q4 2024 nově rozšiřuje své strategické vývojové LIBS projekty o aplikace v chemickém průmyslu a v průmyslové výrobě a zpracování skla
- Společnost v Q3 a Q4 nadále pokračuje v úspěšném řešení strategické projektu TAČR Seal of Excellence (SoE) a spolupráci se strategickým partnerem Maxion Wheels (automotive)
- Společnost v Q3 posiluje svůj obchodní tým o významnou seniorní pozici cíleně zaměřenou do prodeje průmyslových aplikací a na tuzemské průmyslové výrobce
- Společnost v Q3 a Q4 dále rozšiřuje své zahraniční trhy, respektive proniká na nové, a to jak na úrovni EU, tak na úrovni globální
- Zásadní nový prvek závěru obchodního vývoje roku 2024 a také podporu výhledu obchodního vývoje roku 2025 a dále představují v Q3, respektive Q4 2024 společně se strategickým finančním partnerem společnosti zavedené nové finanční nástroje pro prodej produktů společnosti na území EU, jmenovitě možnost poskytovat produkty společnosti formou leasing

Výhled hospodaření 2024 - 2025

- Navzdory důvodným očekáváním konce roku 2023 i počátku roku 2024 společnost pravděpodobně nedosáhne pro rok 2024 cíleného objemu obrátu (tržeb z prodeje svých zařízení) na úrovni 2mil EUR. Zakázky obchodně zpracovávají jak v předešlém období, tak v roce 2023 a také v roce 2024 a taktéž i silné indikace nových tržních příležitostí skrze globálně budované distribuční kanály a partnerské sítě (Evropa, Amerika, Asie), které na konci roku 2023 a na počátku roku 2024 signalizovali zřetelný pozitivní trend obchodní činnosti, však i přesto představují pro společnost a její hospodaření silné ukončení roku 2024 a stabilizovaný pohled na vstup do roku 2025, a to přinejmenším z pohledu objemů, které dnes tyto zakázky představují: EUR 8,5mil do plánovaného obrátu roku 2025
- Zásadní nový prvek závěru obchodního vývoje roku 2024 a také podpora výhledu obchodního vývoje roku 2025 a dále představují v Q3, respektive Q4 2024 společně se strategickým finančním partnerem společnosti zaváděné nové finanční nástroje pro prodej produktů společnosti na území EU, jmenovitě možnost poskytovat produkty společnosti formou leasing

Průmyslové aplikace a segmenty a jejich potenciál 5Y

- Společnost v rámci svého úspěšného postupu ve strategických vývojových LIBS projektech v uplynulých letech, respektive v rámci významného posílení své pozice v in-line aplikacích ve (i) výrobě v automotive, (ii) oblasti třídění, recyklace a zpracování plastů a (iii) geologii, prospektu a těžbě (dominantně lithia) v Q3 a Q4 2024 zpracovala a formulovala potenciál pro předmětné průmyslové aplikace a segmenty pro období následujících 5ti let, který zahrnula do svého dlouhodobého plánu obchodního růstu:
 - **Automotive – ALU slitiny**
 - 7 000 dosažitelných produkčních lokací, potenciál celkem EUR 1,1mld
 - cíl 5Y kumulovaný obrat EUR 55mil
 - **Automotive – plasty**
 - 4 500 dosažitelných produkčních lokací, potenciál EUR 900mil
 - cíl 5Y kumulovaný obrat EUR 45mil
 - **Mining**
 - 1 600 dosažitelných produkčních lokací, potenciál EUR 640mil
 - cíl 5Y kumulovaný obrat EUR 32mil

XIII LIBS 2024 Conference, Iguazu, Argentina

- XIII LIBS 2024 Conference, Iguazu, Argentina = klíčová globální LIBS konference 2024

AtomTrace Heads to LIBS2024 Supporting Young Talents

We're excited to share that AtomTrace is heading to South America to attend the XIII LIBS2024 Conference in Iguazu, Argentina, from September 2 to 6, 2024. This is a fantastic opportunity for us to connect with experts in Laser Induced Breakdown Spectroscopy technology, exchange ideas, and gain valuable insights that will drive the continuous improvement of our products.



As proud sponsors of the event, we are happy to support two talented students with scholarships to attend LIBS school and the whole conference. Their excellent work was acknowledged by the panel of industry professionals. We're thrilled to support the next generation of scientists and contribute to the future of this exciting field.

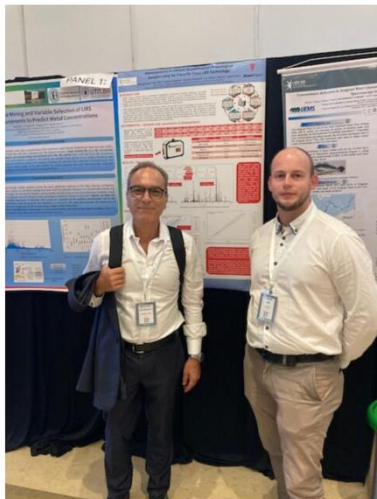
We look forward to meeting these bright minds and engaging with the broader scientific community in Iguazu. This conference is an important step for us in staying at the forefront of technological innovation, ensuring our solutions continue to meet the needs of our customers.

Stay tuned for more updates from the conference!



September 2-6 2024, Iguazú, Argentina

One of the highlights of the day was the poster session, where researchers from all over the world presented their latest findings. Among them was our own Dominik Bruz, whose poster garnered significant attention. Dominik's work, which has already earned him two awards this year, stood out for its innovation and relevance, underscoring the cutting-edge research being conducted at AtomTrace.



Professor Alessandro De Giacomo (Italy) with our LIBS expert Dominik Bruz



Latin American Meeting on LIBS

LIBS2024: AtomTrace's Innovations Spark Interest, and There's More to Come

AtomTrace has made a strong impact at the II LATAM and XIII International LIBS Conference, continuing to build momentum as the event progresses. We were proud to witness two talented students, Esteban Romero and Larissa Cabral Flores, presenting their research in the poster sessions. They engaged with established scientists, gaining knowledge and drawing inspiration from the incredible presentations.



EXPO 2025, Osaka



#road2expo – AtomTrace’s Vision for the Japanese Market

[Read more](#)



Czech National Pavilion: Construction Progress at EXPO 2025 Osaka

[Read more](#)



AtomTrace Strengthens Strategic Partnerships at the grand opening of the Czech National Exposition at the 65th International Engineering Fair

[Read more](#)



AtomTrace Hosts Japanese Media Ahead of EXPO 2025 in Osaka

[Read more](#)



Právní upozornění

Tento dokument byl vypracován společností AtomTrace a.s. se sídlem Kolejní 3094/9, Královo Pole, 612 00 Brno (dále jen „AtomTrace“ nebo „Společnost“ nebo „společnost“) za účelem představit dílčí vývoj Společnosti v rámci prezentace Společnosti na tzv. START DAY trhu START, organizovaném dne 5. 11. 2024 Burzou cenných papírů Praha, a.s. Tento dokument nepředstavuje jakoukoli nabídku nebo výzvu k prodeji či nákupu jakýchkoli cenných papírů Společnosti nebo podniků či aktiv zde popsaných, ani jakékoli doporučení investovat do jakýchkoli investičních nástrojů. Informace v této prezentaci odráží převažující podmínky poskytnuté Společností dle nejlepšího vědomí a svědomí k datu vyhotovení této prezentace a podléhají tedy budoucím změnám.

Tento dokument neobsahuje konečné a vyčerpávající informace o Společnosti ani o akcích Společnosti. Každý příjemce tohoto dokumentu a potenciální investor by se před učiněním jakéhokoli investičního rozhodnutí ohledně akcií Společnosti měl poradit se svými právními, finančními a dalšími odbornými poradci ohledně vhodnosti své investice a měl by se spoléhat výhradně na informace o Společnosti uvedené v prospektu akcií Společnosti, který byl schválen rozhodnutím České národní banky dne 9. 11. 2018, č. j.: 2018/131622/CNB/570 ke sp.zn. S-Sp-2018/00077/CNB/572, které nabylo právní moci dne 10. 11. 2018, a uveřejněn na internetových stránkách Společnosti www.atomtrace.com v sekci „Investors“.

Informace zde poskytnuté Společností mimo jiné také zahrnují odhady a předpovědi budoucích finančních výsledků, které byly připraveny managementem Společnosti. Mělo by být bráno na zřetel, že prohlášení o těchto odhadech nezakládají žádné záruky anebo ujištění, že těchto výsledků bude dosaženo. Skutečné výsledky, které bude Společnost realizovat, se mohou od těchto odhadů lišit. Mnoho z těchto faktorů je mimo současnou znalost, vědomost anebo kontrolu Společnosti a nemohou jí být předvídané.

Žádné prohlášení nebo záruka, výslovná nebo implicitní, ani odpovědnost nebo závazek nejsou nebo nebudou poskytovány Společností nebo jejími akcionáři, řediteli, vedoucími pracovníky, zástupci, zaměstnanci, poradci, ve vztahu k přesnosti, spolehlivosti nebo úplnosti obsahu tohoto dokumentu. Společnost a její akcionáři tímto výslovně odmítají jakoukoliv odpovědnost nebo závazek za přesnost, chyby nebo neúplnost informací uvedených v tomto dokumentu. Žádné informace, prohlášení nebo názory uvedené v tomto dokumentu nebudou tvořit podklad pro jakékoliv budoucí smluvní vztahy, jejichž stranou bude Společnost.