

## Elmar Zurbriggen wird CEO der AOT AG, Peter Oprandi CFO

Die Advanced Osteotomy Tools AG (AOT) hat Elmar Zurbriggen zu ihrem neuen CEO ernannt. Gleichzeitig wird Peter Oprandi CFO des Basler MedTech-Unternehmens. Beide starten ab 1. April 2022 in ihren neuen Rollen.

«Sowohl Elmar als auch Peter haben jahrzehntelange Erfahrung als Senior Manager im Life-Science-Bereich gesammelt und bei Weltmarktführern wie Johnson & Johnson, Depuy Synthes, AstraZeneca oder Lonza gearbeitet», sagt Dr. Erich Platzer, Präsident des AOT-Verwaltungsrats. «Wir freuen uns sehr, dass sie die AOT nun als CEO beziehungsweise CFO unterstützen. Unser Ziel ist es, die Patientenversorgung mit innovativen High-Tech-Produkten zu verbessern. Elmar und Peter sind hierfür genau die richtigen Führungskräfte.»

Bekannt ist die AOT AG vor allem für die Entwicklung des Operations-Roboters CARLO, der als weltweit erstes zertifiziertes chirurgisches Gerät Knochen mit einem Laser schneidet.

«Ich freue mich ausserordentlich mit einem genialen Team von Ingenieuren und klinischen Spezialisten an der weiteren Verbesserung von CARLO zu arbeiten und ihn Patientinnen und Patienten auf der ganzen Welt zugänglich zu machen», sagt Elmar Zurbriggen. Noch in diesem Jahr soll CARLO die FDA-Zulassung für den amerikanischen Markt erhalten sowie für weitere Einsatzgebiete – etwa der orthopädischen Chirurgie – zertifiziert werden. Elmar Zurbriggen: «Der Laser ist die Zukunft der Knochenchirurgie. Diese nun aktiv mitzugestalten, begeistert und motiviert mich sehr.»

Auch Peter Oprandi blickt seiner Aufgabe als CFO mit Begeisterung entgegen: «CARLO ist ein wahrer Game Changer, der zeigt, wie die patentierten Technologien der AOT die Chirurgie voranbringen. Ich bin froh, Teil dieser Erfolgsgeschichte zu sein und freue mich auf den Weg, der nun vor uns liegt.»



**Elmar Zurbriggen (r.) mit Peter Oprandi (l.) und CARLO**



### Über Elmar Zurbriggen:

Elmar Zurbriggen ist ein international erfahrener Senior Manager mit breiter Führungserfahrung in der Life-Science-Branche (20 Jahre Medtech, 10 Jahre Biotechnologie). Er verfügt über eine hervorragende Erfolgsbilanz in Bereichen wie internationaler Vertrieb und Marketing, Strategieentwicklung und -umsetzung, M&A-Integration und Change Management, Produktentwicklung, Innovation und Finanzen.

«Ich liebe es, Menschen zu coachen, zu helfen und zu unterstützen, aber auch neue Wege des Wirtschaftens zu kreieren und zu reflektieren. Das Wichtigste sind für mich Menschen, die ihre Leidenschaft in ihrer Arbeit leben können. Wenn dies gelingt, stellt sich der Erfolg von selbst ein.» - Elmar Zurbriggen



Elmar Zurbriggen auf LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/elmar-zurbriggen-6689a9/>

### Über Peter Oprandi:

Peter Oprandi hat umfassende internationale Erfahrung als strategischer Finanz- und Unternehmensleiter bei CDMOs, multinationalen Unternehmen, Start-ups und Private Equity. Seine Tätigkeiten in Europa, Nord- und Südamerika sowie Asien umfassen Bereiche wie Finance, Audit, Controlling, BD&L, Supply Chain, OE und Operations. Im Rahmen seines breiten Engagements in den Biowissenschaften baut er seit Jahren effektive Partnerschaften zwischen Unternehmen und Investoren auf.

«Ich bin eine zielorientierte, proaktive Führungspersönlichkeit und ein Geschäftspartner mit einer "can-do" Einstellung. Ein hohes Maß an Integrität, strategischer Beweglichkeit und unternehmerischem Denken zeichnet mich aus.» - Peter Oprandi



Peter Oprandi auf LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/peteroprandi/>

### Über Advanced Osteotomy Tools (AOT):

Das Basler MedTech-Unternehmen AOT entwickelt neuartige Lösungen für die Chirurgie - wie CARLO®, das weltweit erste Laser-Osteotom. Nach mehr als einem Jahrzehnt der Forschung und Entwicklung ist CARLO seit 2021 im klinischen Einsatz, um Patienten mit seinen einzigartigen Vorteilen zu helfen. Unsere Innovationen sind global durch mehr als zehn Patentfamilien geschützt.

Weitere Informationen: [www.aot.swiss/de/](http://www.aot.swiss/de/)



## Über CARLO®:

Das Akronym CARLO steht für: **C**old **A**blation **R**obot-guided **L**aser **O**steotome

CARLO schneidet Knochen mit außergewöhnlicher Präzision in jede gewünschte Geometrie, indem es einen kalten Ablationslaser mit Robotik, Navigation und intelligenter Software kombiniert. Da der Laser kontaktlose Eingriffe ermöglicht, werden Komplikationsrisiken, die mit mechanischen Instrumenten verbunden sind, umgangen und Chirurgen können funktionelle Schnitte verwenden, die ineinandergreifende Geometrien erzeugen. Bei AOT sind wir überzeugt, dass die Kombination von Lasertechnologie und Robotik der Schlüssel zum wirklich digitalen OP der Zukunft ist, in dem ein präoperativer Plan jedes Mal mit perfekter Genauigkeit autonom ausgeführt werden kann.



Weitere Informationen: [www.aot.swiss/de/carlo](http://www.aot.swiss/de/carlo)

## Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Advanced Osteotomy Tools AG  
Wallstrasse 6  
CH-4051 Basel

**E-Mail:** [info@aot.swiss](mailto:info@aot.swiss)

**Tel.:** +41 61 201 10 10

**Website:** [www.aot.swiss/de/](http://www.aot.swiss/de/)

Sie können Ihre Anfrage auch direkt an unseren Marketing Manager, Sebastian Fischer, richten:

**E-Mail:** [sebastian.fischer@aot.swiss](mailto:sebastian.fischer@aot.swiss)

**Tel.:** +41 79 372 26 98

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/sebastian-fischer-9888611a5/>

