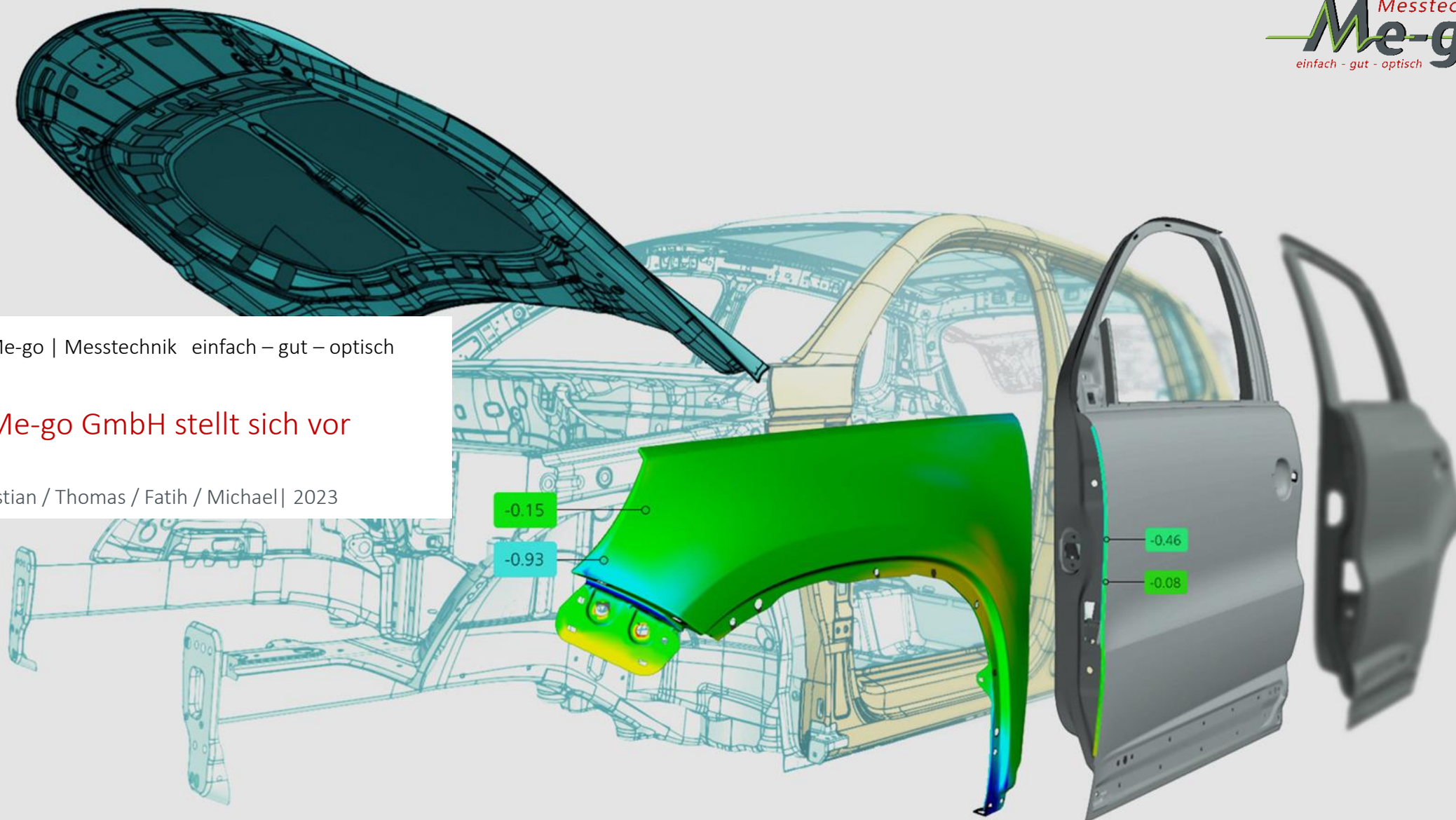
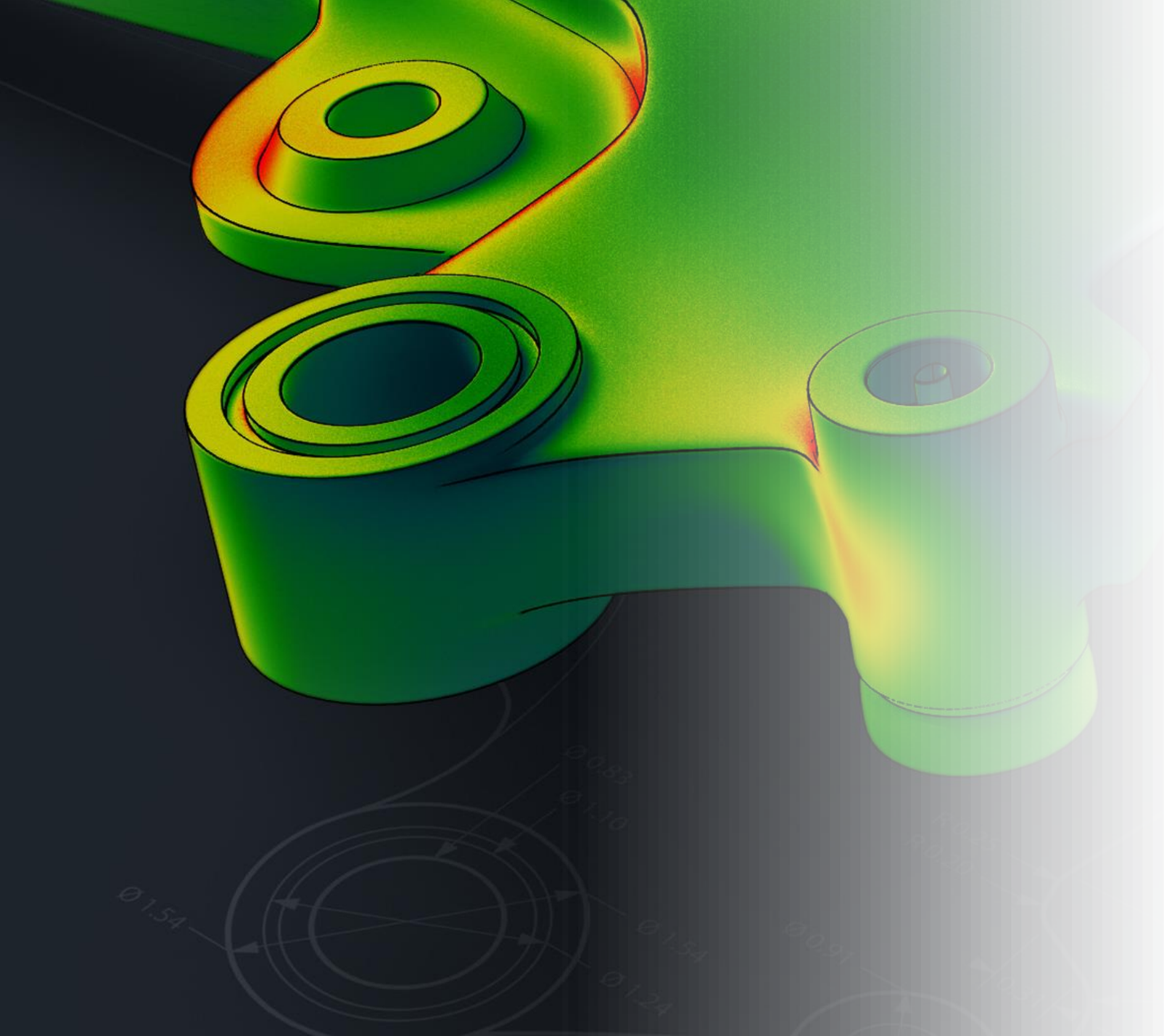


Me-go | Messtechnik einfach – gut – optisch

Me-go GmbH stellt sich vor

Sebastian / Thomas / Fatih / Michael | 2023





Die Firma  
Me-go GmbH

---

## Me-go GmbH

Entwicklung und Vertrieb optischer 2D Messsysteme zur Bildkorrelation, Distribution von ZEISS/GOM 3D-Systemen, sowie Dienstleistungen und Beratung im Bereich der optischen Messtechnik.

**Me-go GmbH** | [www.me-go.de](http://www.me-go.de) | [www.3D-Scanning-Systems.shop](http://www.3D-Scanning-Systems.shop)

- 2017 gegründetes Start-Up
- Gegründet von zwei ehemaligen GOM Mitarbeitern
- Sitz in Herrieden - Mittelfranken



**Sebastian Sauber**  
Dipl.-Ing., MBA  
+49 (0) 162 799 8130  
[sebastian.sauber@me-go.de](mailto:sebastian.sauber@me-go.de)



**Thomas Lind**  
Dipl.-Ing., M.Sc.  
+49 (0) 162 722 4970  
[thomas.lind@me-go.de](mailto:thomas.lind@me-go.de)

**Me-go GmbH**  
Am Martinsberg 30  
91567 Herrieden



In Kooperation mit:



## Steckbriefe



Sebastian Sauber  
Dipl.-Ing., MBA  
+49 (0) 162 799 8130  
sebastian.sauber@me-go.de

Ausbildung, Industrie- und Feinwerkmechanik, Ansbach | 2005-2007

### Studium

- Luft- und Raumfahrttechnik Dipl.-Ing., München | 2008-2013
- Kreatives Management MBA (Master of Business Administration), Ansbach | 2016 -2018

Studententätigkeiten, Bosch | SimonsVoss | Airbus Helicopters | 2008-2013

### Berufserfahrung

- Application Engineer bei **GOM**, Braunschweig | 2013-2015
- Application Engineer Süddeutschland bei **GOM**, Herrieden | 2015-2017
- Projektleiter & Teamleiter für Mess- und Prüftechnik bei **Schaeffler im Sondermaschinenbau**, Erlangen | Sept. 2017 - März 2018
- Unternehmensbeirat bei **Sielaff Automatenbau**, Herrieden | seit Juli 2018
- Geschäftsführer bei **Me-go GmbH**, Herrieden | seit Dez. 2017



Thomas Lind  
Dipl.-Ing., M.Sc.  
+49 (0) 162 722 4970  
thomas.lind@me-go.de

### Studium

- Maschinenbau Dipl.-Ing., Schweinfurt | 2007-2013
- Engineering and Physical Sciences M.Sc., Edinburgh | 2011 -2012

Studententätigkeiten, SKF | FH Würzburg-Schweinfurt | GOM | Schaeffler | 2008-2013

### Berufserfahrung

- Application Engineer bei **GOM**, Braunschweig | 2013-2014
- Application Engineer International Sales bei **GOM**, Braunschweig | 2014-2016
- Core Engineer bei **ZF Group**, Aschaffenburg | Aug. 2016 - Jan. 2019
- Geschäftsführer bei **Me-go GmbH**, Herrieden | seit Dez. 2017

## Steckbriefe



Fatih Özdemir  
Vertrieb & Anwendung  
+49 (0) 151 405 75543  
fatih@me-go.de

Ausbildung, Gießerei Mechaniker, Mercedes Benz | 1997-2000

### Berufserfahrung

- Messtechniker SÜ bei **Mercedes Benz**, Mettingen | 2001-2003
- GOM Messtechniker bei **Mercedes Benz**, Mettingen | 2003-September 2012
- Application Engineer bei **GOM**, Leipzig | Oktober 2012-2017
- Projektleiter Messtechnik bei **KaKue GmbH**, Erlenbach | 2018-2019
- Metrology Manager bei **NMS-Germany GmbH**, Rosenheim | 2019-2020
- Vertrieb & Anwendung bei **MQS AG**, Ingolstadt | 2020-August 2022
- Vertrieb & Anwendung bei **Me-go GmbH**, Herrieden | seit September. 2022



Michael Schaub  
Vertrieb & Anwendung  
+49 (0) 17699743  
michael@me-go.de

Studium

- Maschinenbau Dipl.Ing., Schweinfurt | 2009-2013

Studententätigkeiten, Bosch-Rexroth | Airbus | FH Würzburg-Schweinfurt

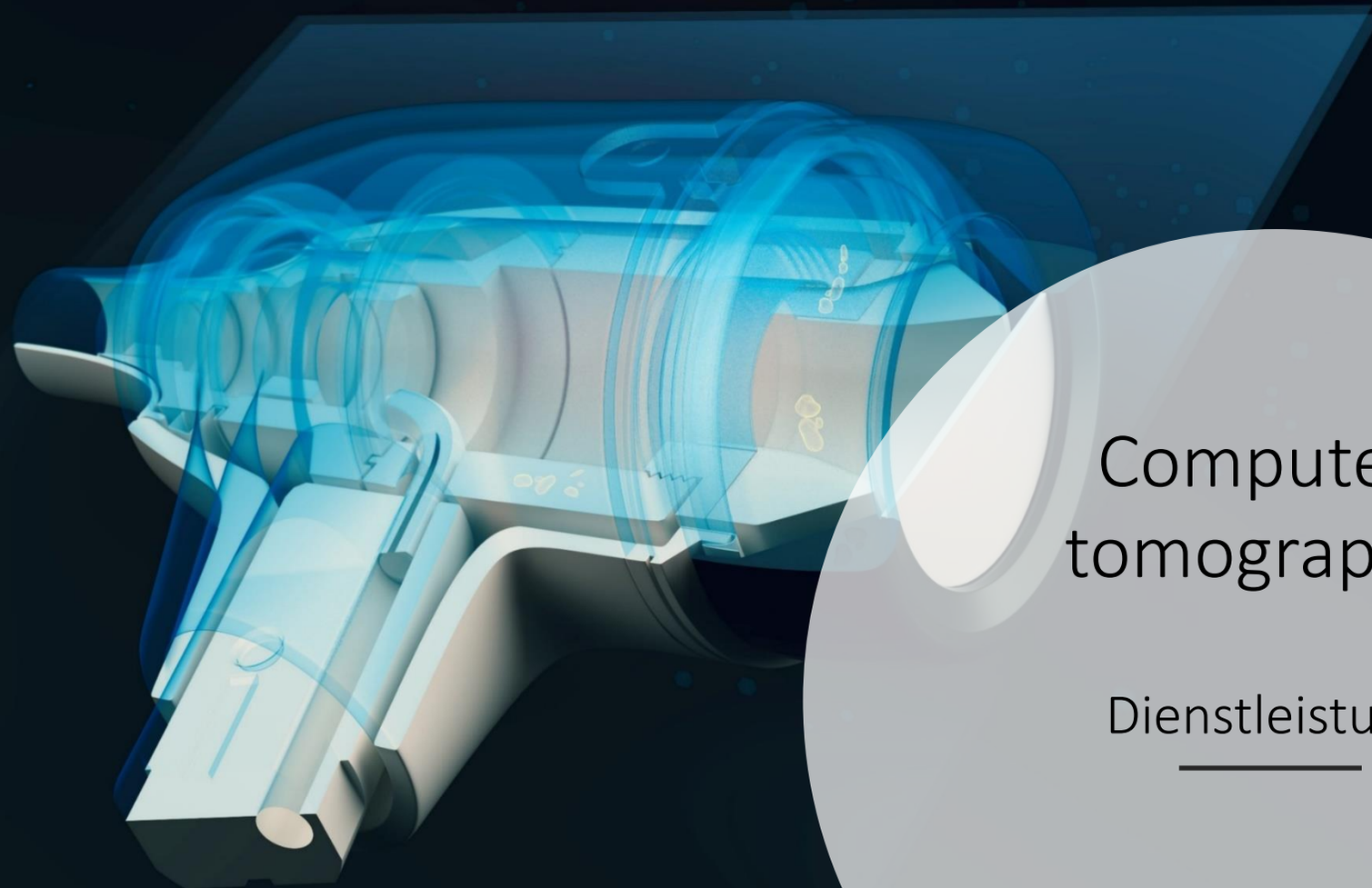
### Berufserfahrung

- Supportingenieur **GOM/ZEISS**, Braunschweig | April 2014-April 2023
- Zertifizierter Trainer **GOM/ZEISS**, Braunschweig | Juni 2014-April 2023
- Vertrieb & Anwendung bei **Me-go GmbH**, Herrieden | seit Juni 2023



### Auszug aus unseren Referenzen





Computer-  
tomographie

Dienstleistung

---



# 3D-Scanning

Dienstleistung & Vertrieb

---



3D-Testing / Material-  
und Bauteilprüfung

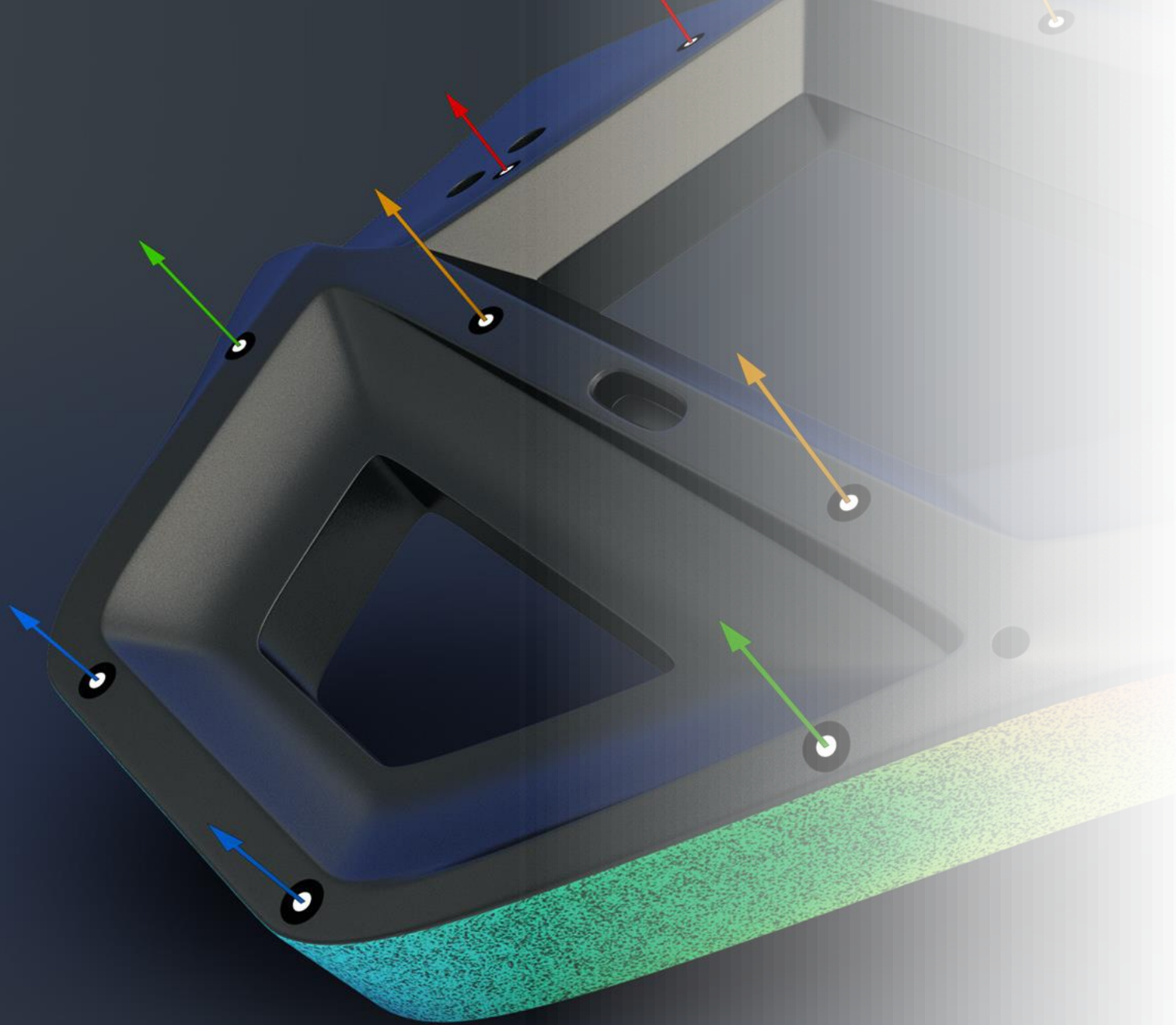
Dienstleistung & Vertrieb

---



Formänderungs-  
analyse

Dienstleistung & Vertrieb



Thank you

---