

## Agenda IPA-Tag 22. März 2023

(Ansprechpartner: Peter.Kraus@th-rosenheim.de 0157 38199704)

Raum R0.04, Techn. Hochschule Rosenheim oder Teilnahme per Zoom:

<https://th-rosenheim.zoom.us/j/6018495863>, Meeting-ID: 601 849 5863

- |             |  |
|-------------|--|
| 12:00-12:20 | <b>Somic:</b> Abschlusspräsentation IPA-Projekt<br>Integration der additiven Fertigung in die Produktion (HH. Merth/Thiel)   |
| 12:30-12:50 | <b>Heidenhain:</b> Abschlusspräsentation IPA-Projekt<br>Optimierung des Materialflusses zum Verpacken von Komponenten (Fr. Unterreiner/ Hr.Bauer)                                  |
| 13:00-13:20 | <b>Kiefel:</b> Abschlusspräsentation IPA-Projekt<br>Entwicklung eines multifunktionalen Schweißwerkzeugs für die Fertigung von medizinischen Beuteln<br>(HH. Werner/Hopfensperger) |
| 13:30-13:50 | <b>Linde:</b> Abschlusspräsentation IPA-Projekte<br>KI in der Fertigungsplanung (HH. Brinkmann/Weidenschlager)   |
| 14:00-14:20 | <b>Linde:</b> Abschlusspräsentation IPA-Projekte<br>Metall 3D Druck in der Instandhaltung (HH. Ulrich/Bickenbach)  |
| 14:20-14:55 | Kaffeepause  |
| 15:00-16:00 | <b>Alzchem</b> Projektvorschläge für IPA2023/24  |
| 16:00-16:20 | <b>BSH</b> Projektvorschläge für IPA2023/24  |
| 16:20-16:30 | <b>IABG</b> Projektvorschlag für IPA2023/24  |
| 16:30-17:00 | <b>Kiefel</b> Projektvorschläge für IPA2023/24   |
| 17:00-17:10 | <b>Krones</b> Projektvorschlag für IPA2023/24  |
| 17:10-17:40 | <b>Linde</b> Projektvorschlag für IPA2023/24   |
| 17:40-17:50 | <b>MAFO</b> Projektvorschlag für IPA2023/24  |
| 17:50-18:00 | <b>ODU</b> Projektvorschlag für IPA2023/24   |
| 18:00-18:10 | <b>Siloking</b> Projektvorschlag für IPA2023/24  |
| 18:10-19:00 | <b>Siteco</b> Projektvorschläge für IPA2023/24   |
| 19:00-19:10 | <b>Visco Tec</b> Projektvorschlag für IPA2023/24   |
| 19:00-19:10 | <b>Wacker</b> Projektvorschläge für IPA2023/24   |
| 19:10-19:30 | <b>Heidenhain</b> Projektvorschläge für IPA2023/24   |