

EINLADUNG

zur Gründungssitzung der IVAM Fachgruppe Mikrofluidik
im Rahmen der Mitgliederversammlung des IVAM Fachverbandes für Mikrotechnik
am 25. März 2014 am Flughafen Stuttgart

TAGESORDNUNG

- 09:00 Ankunft der Teilnehmer, Registrierung
- 09:30 Begrüßung und Einführung in die neuen IVAM-Fachgruppenstrukturen *Dietrich (IVAM)*
(anschließend Aufteilung in die verschiedenen Fachgruppen)
- 09:40 Begrüßung und Einführung in die Fachgruppe Mikrofluidik *Bouwes (ix-factory)*
- Top 1 Vorstellungsrunde: Motivation für die Mitgliedschaft in der Fachgruppe
- Top 2 Diskussion und Festlegung der Arbeitsschwerpunkte der Fachgruppe
- z.B. technische Themen
 - Neue (Massen-)Produktionstechnologien
→ IVAM-Konferenz: Systems Integration am 17.6.14 in Almelo, NL
 - Gezielte Erzeugung von definierten Oberflächeneigenschaften
 - Vorstellung neuer Komponenten, Geräte, Anwendungen
 - Sicherheitsfragen, Zulassungsverfahren, Umgang mit Genehmigungsbehörden
 - z.B. allgemeine Themen
 - Sinn und Unsinn von Standardisierung, Normierung
 - Messeauftritte: bei Medizintechnik? Mikroverfahrenstechnik? Biotechnologie?
 - Fördermöglichkeiten, z.B. HORIZON 2020, BMBF, BMWi
 - Zusammenarbeit zwischen sich ergänzenden KMUs bei der Entwicklung und Produktion von neuen Produkten
 - Kontakt zu ergänzenden Netzwerken, z.B. zu den Themen „Nano“, „Medizintechnik“
- Top 3 Organisation
- Kandidaten für die Wahl zum Fachgruppenvorsitzenden und Stellvertreter (auf nächster Sitzung)
 - nächster Termin und Ort
 - Festlegung des Schwerpunkt-Themas für die nächste Sitzung

Ende des Fachgruppentreffens gegen 11:30 Uhr.

