

Vorteile Mitgliedschaft

Netzwerk

Finden Sie Umsetzung und Kooperationspartner und machen Sie Ihre Dienstleistung publik.

Fachinformation

Finden Sie eine Übersicht relevanter Informationen aus nationalen und internationalem AM-Fachgremien.

Erfahrungsaustausch und BestPractice

Tauschen Sie sich über BestPractice sowie Erfahrungen in Planung, Umsetzung, Entwicklung und Vertrieb aus und sprechen Sie mit Experten.

Aus- und Weiterbildung

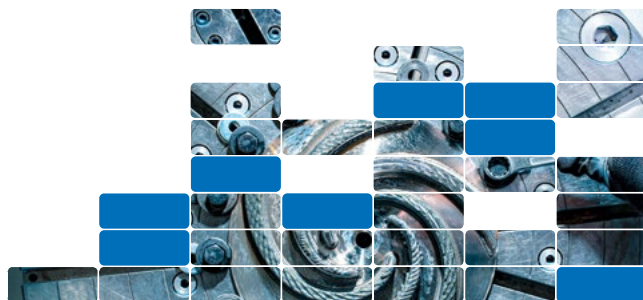
Prägen Sie die AM Aus- und Weiterbildung mit, werden Sie Dozent und finden Sie eine Übersicht aktueller Aus-Weiterbildungsprogramme.

Normen/Standardisierung

Sehen Sie eine Übersicht AM-relevanter Normen, Normgremien sowie der internationalen Gesetzgebung.

Messen und Veranstaltungen

Finden Sie eine Übersicht relevanter Messen und Veranstaltungen und nehmen Sie selber mit der Fachgruppe oder individuell teil.

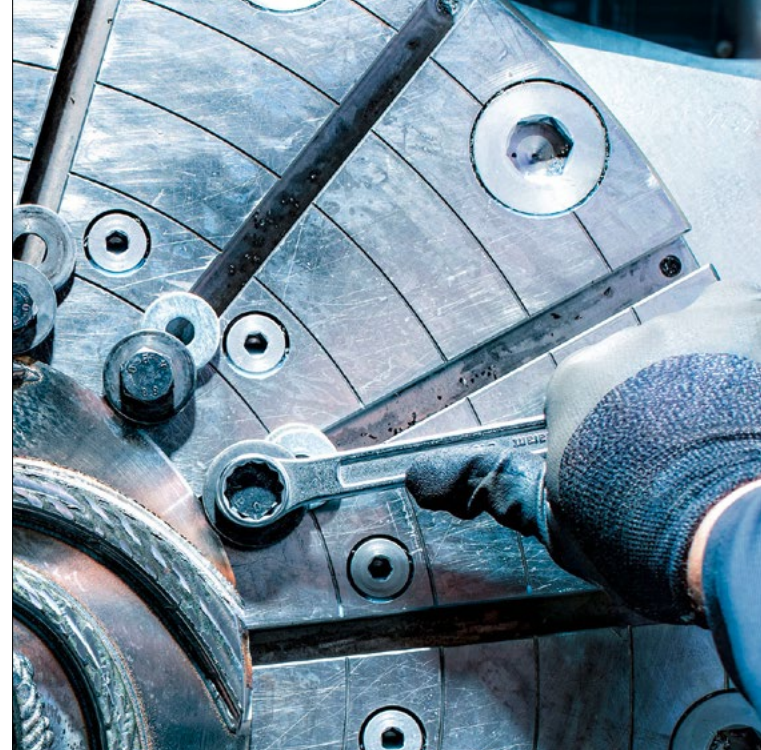


Dr. Adam M. Gontarz
Ressortleiter SAMG

Swissmem
Pfungstweidstrasse 102
Postfach
CH-8037 Zürich
a.gontarz@swissmem.ch



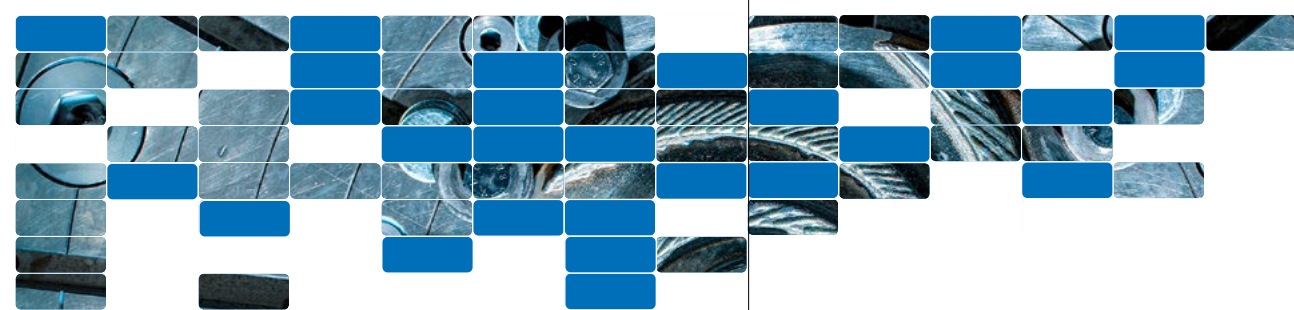
www.swissmem.ch/samg



SAMG
Swiss Additive
Manufacturing Group



Swiss Additive
Manufacturing Group

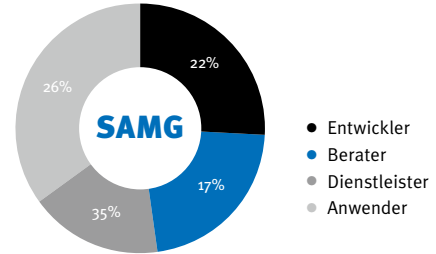


« Wir stärken den Ausbau des Beziehungs- und Informations-Netzwerkes unserer Mitglieder, vermitteln Kontakte zu Hochschulen und Forschungsinstitutionen, pflegen das Ansehen der Branche in der Öffentlichkeit, erbringen Dienstleistungen für Mitglieder und Partner und fördern die Zusammenarbeit mit anderen Gremien im In- und Ausland. »



Patrick Roth
Präsident SAMG

Mitglieder-Struktur der SAMG

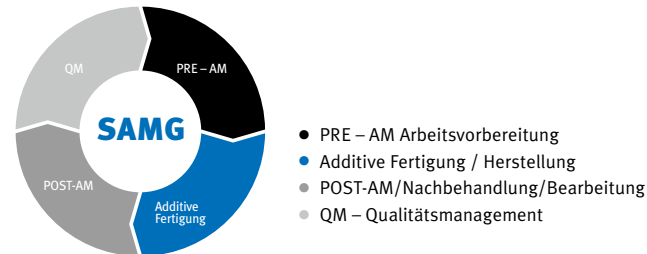


Ziel

Ausbau des Beziehungs- und Informations-Netzwerkes unserer Mitglieder, vermitteln von Kontakte zu Hochschulen und Forschungsinstitutionen. Wir pflegen das Ansehen der Branche in der Öffentlichkeit und fördern die Zusammenarbeit mit anderen Gremien im In- und Ausland.

Wer sind wir?

Die Swiss Additive Manufacturing Group (kurz: SAMG) ist eine Gruppierung innerhalb des Verbandes Swissem. Jeder Industriepartner aus der Schweiz und Liechtenstein, der Mitglied von Swissem ist und im Bereich der Additiven Fertigung als Hersteller, Anwender, Dienstleister, Berater oder in der Forschung tätig ist, darf der SAMG beitreten.



Unsere Schwerpunkte

- Forschung und Entwicklung**
Übersicht aktueller und zukünftiger Forschungsthemen, Verbindung zum Forschungsnetzwerk.
- Aus- und Weiterbildung**
Übersicht verfügbarer Aus- und Weiterbildungsangebote. Entwicklung und Durchführung der AM Ausbildung.
- Netzwerk Inland**
Regelmässiger Austausch der Fachgruppe und externer Partner zu aktuellen Themen und Projekten.
- Netzwerk Ausland**
Internationaler Austausch und Übersicht zu Forschungs- und Projektpartnern, Normgremien und Gesetzgebung.
- Materialien**
Abklärung und Übersicht zu Fragen rund um Materialien in Kunststoff, Metall und Keramik sowie Sonderwerkstoffen.
- Industrialisierung**
Von AM-Forschung in die Industrie: Übersicht zum AM-Benchmark und strategischen Partnerschaften.

