

# AMK

## Michael Mehnert komplettiert den Vorstand

Dienstag, 30.08.2022

*Der Vorstand der Arbeitsgemeinschaft Die Moderne Küche e. V. (AMK) hat Michael Mehnert (Foto), Geschäftsführer der Siemens Hausgeräte, in das Leitungsgremium des Küchen-Branchenverbandes kooptiert. Die Zuwahl erfolgte einstimmig mit Wirkung zum 13. August 2022.*

Mehnert folgt im AMK-Vorstand auf Roland Hagenbucher. Damit stärkt die AMK den Anteil an Herstellern von Hausgeräten im AMK-Vorstand und unterstreicht damit ihre Rolle als Verband für die gesamte Küchenindustrie.

AMK-Vorstandssprecher Markus Sander: „Die Stärke der AMK ist das Ergebnis der gemeinsamen Aktivitäten aller Unternehmen der Küchenbranche und so freuen wir uns sehr, mit Michael Mehnert eine engagierte Persönlichkeit mit viel Branchenerfahrung im Vorstand der AMK begrüßen zu dürfen. Wir sind davon überzeugt, dass Herr Mehnert als Person und vor dem Hintergrund des von ihm vertretenen Unternehmens eine große Bereicherung des AMK-Vorstandes darstellt und freuen uns auf die Zusammenarbeit.“

Frank Jüttner, ebenfalls AMK-Vorstandssprecher, ergänzt: „Gerade in diesen herausfordernden Zeiten ist es wichtig, durch unser Wirken in der AMK die Nachfrage nach modernen Einbauküchen im In- und Ausland anzuregen. Dies kann nur gelingen, wenn die gesamte Küchenbranche an diesem Ziel gemeinsam arbeitet. Mit Herrn Mehnert und dem Unternehmen Siemens gewinnen wir wieder einen renommierten Partner im AMK Vorstand, um diese Ziele weiter voranzutreiben.“

Laut Satzung der AMK hat der Vorstand die Möglichkeit, bis zu drei Personen zu gleichberechtigten Vorstandsmitgliedern zu wählen, die bis zur Neuwahl des Vorstandes durch die Mitgliederversammlung im Amt bleiben. Ferner können für AMK-Vorstandsmitglieder, die vor Ablauf der Amtszeit aus dem Gremium ausscheiden, neue Vorstandsmitglieder ersatzweise hinzu gewählt werden. Die Amtszeit des derzeitigen AMK-Vorstandes endet regulär mit der Vereinsmitgliederversammlung im Jahr 2025.

## Michael Mehnert komplettiert den Vorstand

Links

- [AMK](#)

