

Chris H. Sala

M.Sc. Chemie | Patentanwaltskandidat

sala@kspartner.de

[vCard](#)

Tätigkeitsgebiete

Technische Schwerpunkte liegen in den Bereichen der Molekülchemie, analytischen, theoretischen, medizinischen und Biochemie, Materialwissenschaft, Medizintechnik, homogene und heterogene Katalyse, Reaktions- und Verfahrenstechnik.

Sprachen:

Deutsch, Englisch

Beruflicher Werdegang

- seit 2019 Patentanwaltskandidat bei KEIL & SCHAAFHAUSEN
- 2014-2019 Promotionsstudium Chemie an der Technischen Universität Dresden
- 2011-2014 Masterstudium Chemie an der Technischen Universität Graz
- 2008-2011 Bachelorstudium Chemie an der Technischen Universität Graz

Zur Person

1989 geboren in Deutschlandsberg

Chris Sala studierte Chemie mit Schwerpunkt anorganischer und theoretischer Chemie an der Technischen Universität Graz. Für das Promotionsstudium auf dem Gebiet der Synthese von Phosphor- und Bor-basierten Verbindungen wechselte er an die Technische Universität Dresden. Mit Ende des Promotionsstudiums begann er seine Ausbildung zum Patentanwalt bei KEIL & SCHAAFHAUSEN. Er ist Mitglied in der Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh) und deren Fachgruppe Vereinigung Chemie und Wirtschaft (VCW).

Chris Sala ist verheiratet und Vater einer Tochter.