

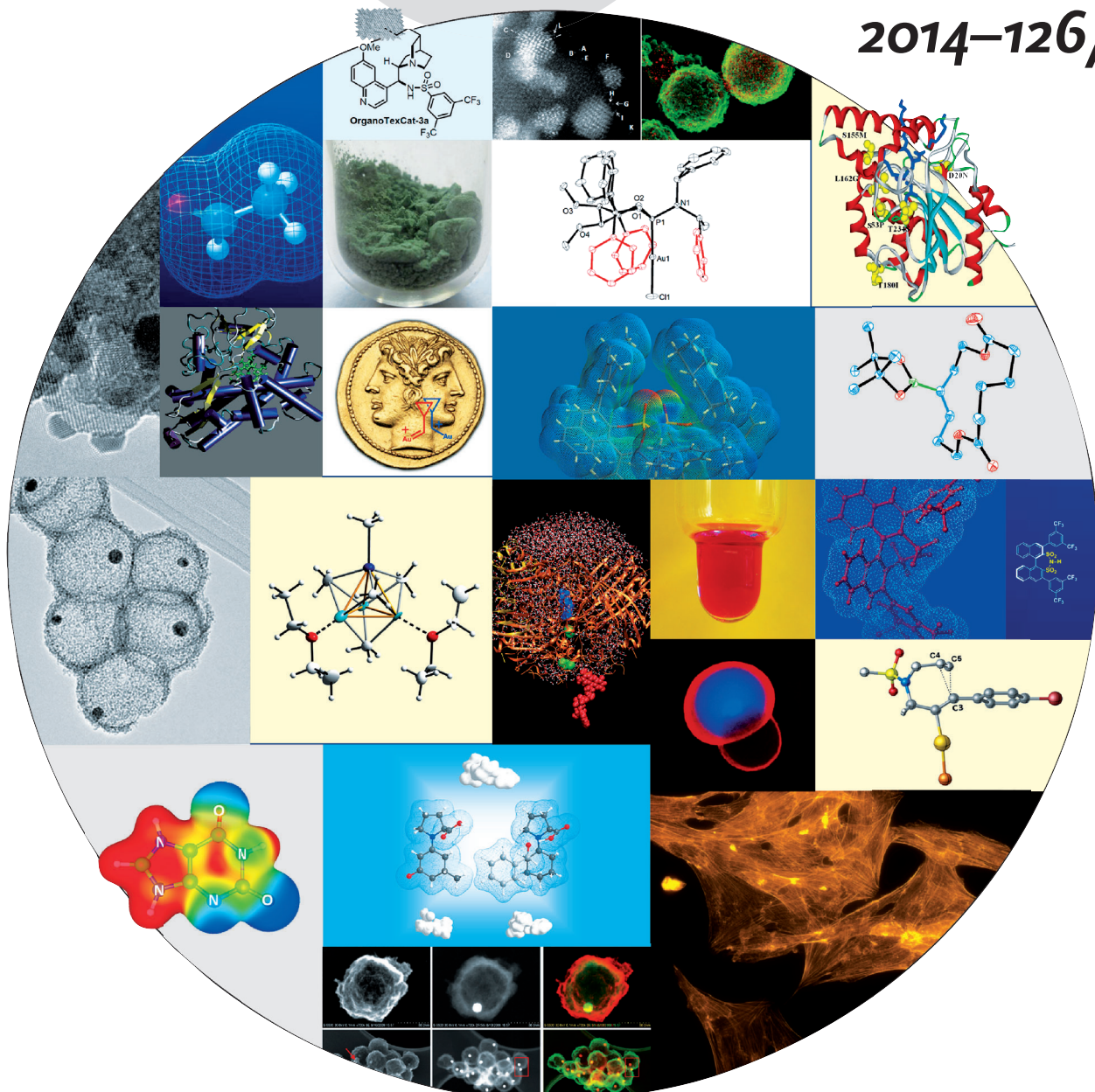
# Angewandte Chemie



Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

[www.angewandte.de](http://www.angewandte.de)

2014-126/33



## Fünf Abteilungen, ein gemeinsames Ziel:

Am Max-Planck-Institut für Kohlenforschung in Mülheim an der Ruhr dreht sich seit 100 Jahren und heute mehr denn je alles um die chemische Katalyse. In der heterogenen, homogenen und Bio-Katalyse, der metallorganischen Chemie, der organischen Synthese sowie in der theoretischen Chemie beschäftigen sich die Wissenschaftler mit der katalytischen Umwandlung von Rohstoffen und reinen Verbindungen mit größtmöglicher Chemo-, Regio- und Stereoselektivität unter Bedingungen, welche die effiziente Nutzung natürlicher Ressourcen maximieren.

WILEY-VCH