

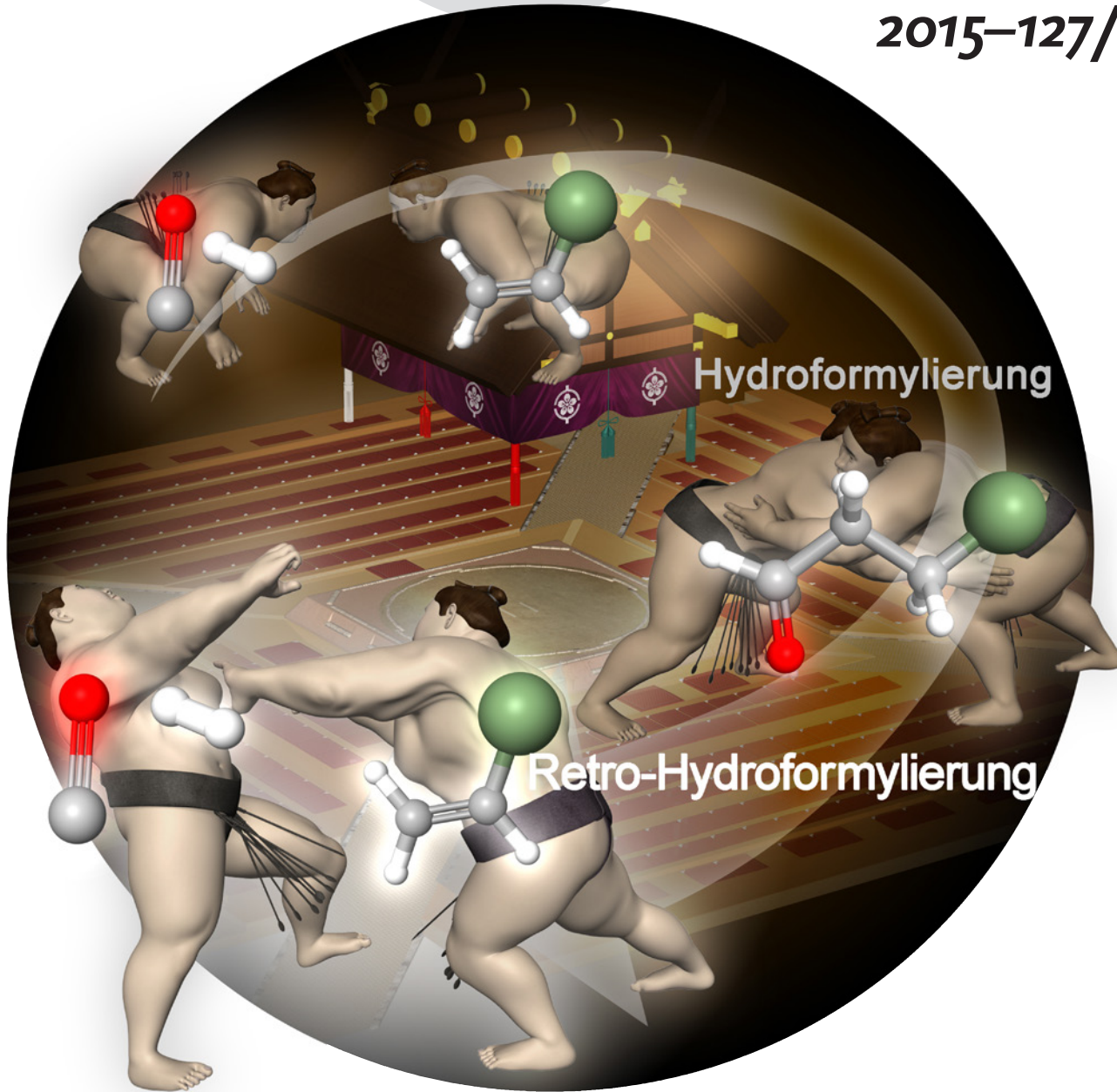
# Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

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

2015–127/29



Hydroformylierung

Retro-Hydroformylierung

Die anorganische Chemie mit vielversprechender Zukunft

Editorial von V. W.-W. Yam

Biomedizinische Sauerstoffmessung

Aufsatz von C. L. Evans et al.

Highlights: Programmierbare supramolekulare Polymerisationen ·

Mechanismus der Kohlenmonoxid-Dehydrogenase