

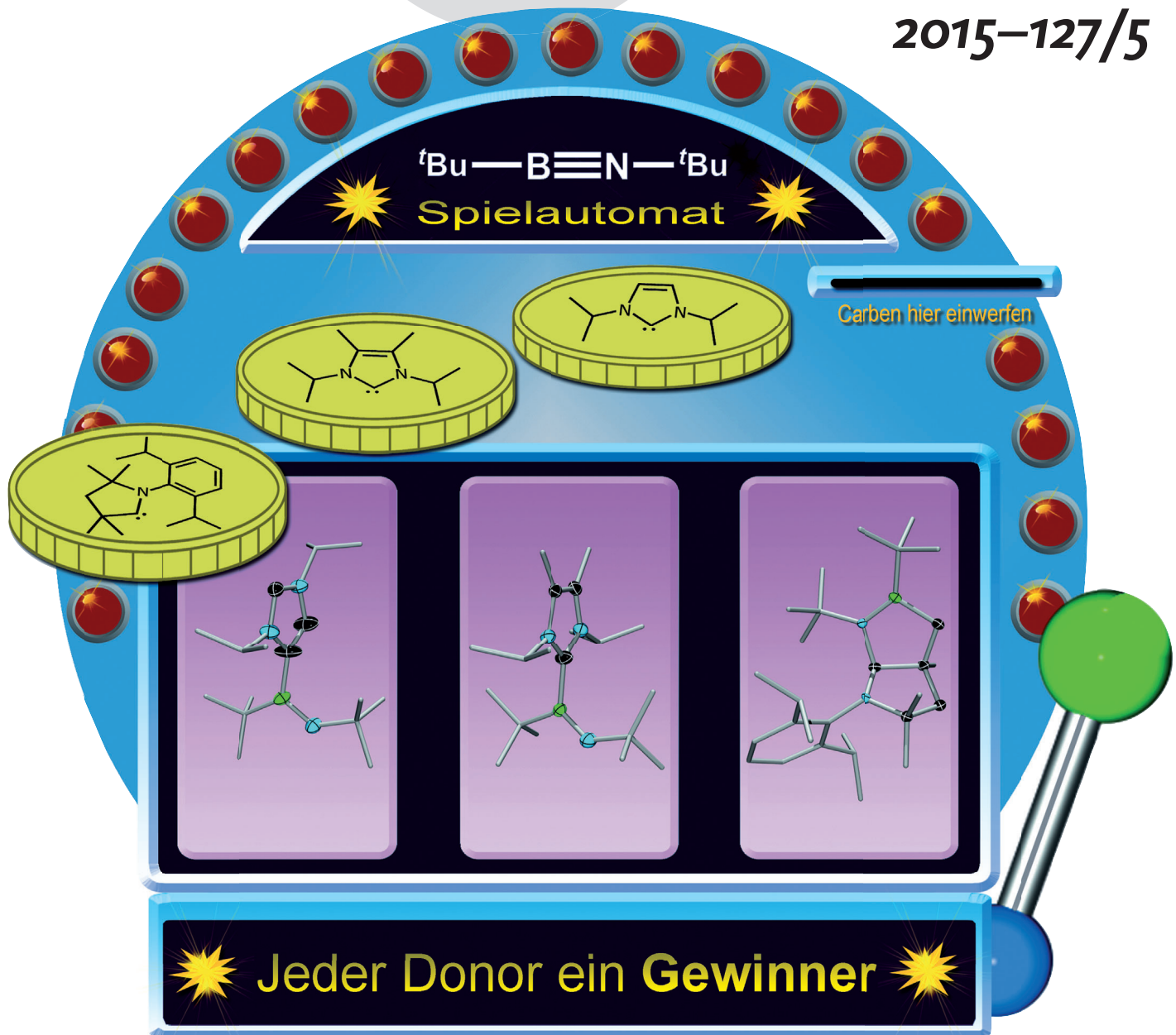
Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

www.angewandte.de

2015-127/5



Die Reaktionen von Iminoboranen und Singulettcarbenen ...

... zeigen erwartete ebenso wie unerwartete Reaktivitätsmuster. H. Braunschweig et al. berichten in ihrer Zuschrift auf S. 1682 ff. über die Bildung eines Lewis-Säure-Base-Addukts aus einem Iminoboran und einem Carben, eines Aminoboran-funktionalisierten Carbens sowie eines bicyclischen Azaborolidins aus den Reaktionen dreier verschiedener Carbene mit demselben Iminoboran.

WILEY-VCH