

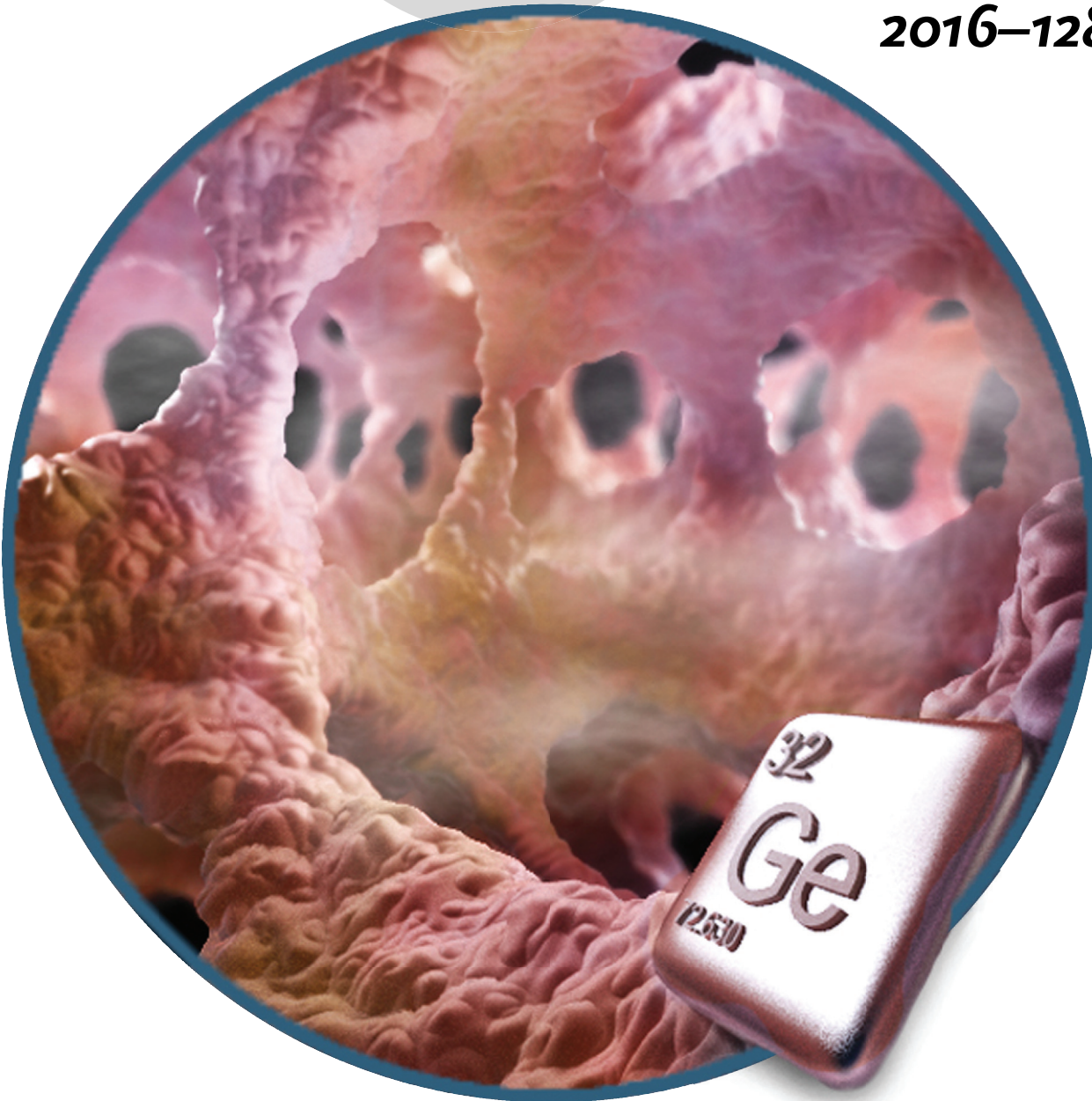
# Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

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

2016–128/7



## Nanostrukturierte Gruppe-14-Halbleiter ...

... finden aufgrund der vielen möglichen Anwendungen erhebliche Beachtung. In ihrer Zuschrift auf S. 2487 ff. beschreiben T. Fässler, D. Fattakhova-Rohlfing et al. ein Verfahren auf Basis der gesteuerten Reaktion von  $[Ge_9]^{4-}$ -Zintl-Clustern mit einer festen Germaniumphase für die Herstellung von Ge-Morphologien mit einer einstellbaren Zusammensetzung. Das Bild wurde von Christoph Hohmann, Nanosystems Initiative Munich, entworfen.

WILEY-VCH