

# Angewandte Berichtigung

In dieser Zuschrift ist die Gerüsttopologie auf S. 427 und 428 falsch angegeben: **jjv1** muss durch **jjv1** ersetzt werden. Außerdem wurde eine wichtige Literaturstelle für die topologische Analyse nicht zitiert. Der dritte Satz im zweiten Absatz auf S. 427 muss daher lauten:

„It is this infinite extension of the ligand which results in a new (4,4)-connected net, which was analyzed using TOPOS<sup>[13b-d]</sup> and was named as **jjv1** (Figure 5), with point symbol {6.8<sup>3</sup>} {6<sup>4</sup>.8<sup>2</sup>} and vertex symbol [6<sub>2</sub>.8<sub>2</sub>.8<sub>5</sub>.8<sub>5</sub>.8<sub>5</sub>] [6.6.6.8<sub>2</sub>.10<sub>12</sub>].“

Zusätzlich muss Lit. [13] geändert werden (siehe unten).

Die Autoren danken Prof. Davide M. Proserpio für Vorschläge bezüglich der neuen Topologiebeschreibung und für die Korrektur der fehlerhaften Darstellung.

Metal–Organic Organopolymeric Hybrid Framework by Reversible [2+2] Cycloaddition Reaction

I.-H. Park, A. Chanthapally, Z. Zhang,  
S. S. Lee,\* M. J. Zaworotko,\*  
J. J. Vittal\* 424–429

*Angew. Chem.* **2014**, *126*

DOI: 10.1002/ange.201308606

- [13] a) A. Spek, *J. Appl. Crystallogr.* **2003**, *36*, 7; b) V. A. Blatov, *TOPOS 4.0 Professional*, Commission on Crystallographic Computing, IUCr, **2006**; c) E. V. Alexandrov, V. A. Blatov, A. V. Kochetkov, D. M. Proserpio, *CrystEngComm* **2011**, *13*, 3947; d) V. A. Blatov, *Struct. Chem.* **2012**, *23*, 955.