

# Inversive Kronenverbindungen als Beispiel für ein synergetisches System in der Chemie

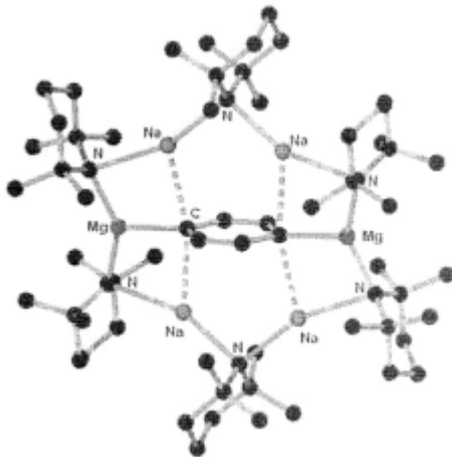


Abbildung 1. Molekülstruktur der inversen Arendiid-Kronenverbindungen 74.

gefunden in: Robert E. Mulvey/Florence Mongin/Masanobu Uchiyana/Yoshinori Kondo:  
»Deprotonierende Metallierungen mit 'at-Verbindungen: Synergie, Synthese und Strukturaufbau« in:  
*Angewandte Chemie* 119 (2007), S. 3876-3899.

[Synthese](#), [Synergie](#), [Chemie](#), [chemisch](#), [chemische Reaktion](#)

From:

<https://synergiewissen.de/> - °°° synergiewissen

Permanent link:

[https://synergiewissen.de/doku.php?id=slipbox:black\\_box:kronenverbindung](https://synergiewissen.de/doku.php?id=slipbox:black_box:kronenverbindung)

Last update: 2022/03/16 16:21

