

**Prof. Dr.
Gerhard Wäscher**

2014

Selbständige Schriften

Forster, F. (2014):

Heuristische Baumsuche für Stackingprobleme im Zwischenlager von Containerterminals.
Magdeburg: Univ., Fak. für Wirtschaftswiss., Diss. 2014.



Koch, S. (2014):

Genetische Algorithmen für das Order Batching-Problem in manuellen
Kommissioniersystemen.
Berlin: Springer Gabler Verlag.



Begutachtete Aufsätze in Fachzeitschriften

Afsharian, M.; Niknejad, A.; Wäscher, G. (2014):

A heuristic, dynamic programming-based approach for a two-dimensional cutting
problem
with defects.
In: *OR Spectrum* 36, 971-999.



Silva, E.; Oliveira, J.F.; Wäscher, G. (2014):

2DCPackGen: A problem generator for two-dimensional rectangular cutting and packing
problems.
In: *European Journal of Operational Research* 237, 846-856.



Kleine Beiträge

Wäscher, G.; Fores, S. (2014):

EURO faces 40.

In: *ORMS Today* 41, 46-

48.



Arbeitsberichte

Bortfeldt, A.; Hahn, T.; Männel, D.; Mönch, L (2014):

Metaheuristics for the Vehicle Routing Problem with Clustered Backhauls and 3D
Loading
Constraints.

Informatik Berichte 370, 08/2014 Fakultät für Mathematik und Informatik,

FernUniversität

Hagen



Henke, T.; Speranza, M.G.; Wäscher, G. (2014):

The multi-compartment vehicle routing problem with flexible compartment sizes.

Working Paper No. 06/2014 Fakultät für Wirtschaftswissenschaft, Otto-von-Guericke
Universität Magdeburg



Publikationen

- ▶ 2021
- ▶ 2019
- ▶ 2018

- 2017
- ▶ 2016
- ▶ 2015
- ▶ 2014
- ▶ 2013
- ▶ 2012
- ▶ 2011
- ▶ 2010
- ▶ 2009
- ▶ 2008
- ▶ 2007
- ▶ 2006
- ▶ 2005
- ▶ 2004
- ▶ 2003
- ▶ 2002