

**Ausgabe:** KN 11-2020, S. 12ff.  
**Thema:** Ist der Headgear heute noch aktuell?  
**Autoren:** Dr. Karin Habersack und Prof. Dr. Asbjørn Hasund

---

## Literatur

1. Kloehn SJ: Guiding alveolar growth and eruption of teeth to reduce treatment time and produce a more balanced denture and face. *Angle Orthodont* 1947; 17 : 10-33
2. Kloehn SJ: Orthodontics - force or persuasion. *Am J Orthod* 1953; 23: 56
3. Hasund A: Klinische Kephalmetrie für die Bergen-Technik. Kieferorthopädische Abteilung des zahnärztlichen Instituts der Universität Bergen/ Norwegen 1974
4. Segner D, Hasund A: Individualisierte Kephalmetrie. Hamburg 1998
5. Habersack K, Hasund A: Clinical application of individualized cephalometrics. CEPH TEMPLATE a practical tool. SAM Präzisionstechnik GmbH, Gauting, 2013
6. Hasund A: The use of activators in a system employing fixed appliances. *Trans Eur Orthod Soc* 1969; 45: 329-341.
7. Pfeiffer JP, Grobety D: Simultaneous use of cervical appliance and activator: An orthopaedic approach to fixed appliance therapy. *Am J Orthod* 1972; 61: 353-373
8. Teuscher U: A growth-related concept for skeletal class II treatment. *Am J Orthod* 1978; 74: 258-275.
9. Habersack K, Hasund A: Die klinische Handhabung der Hansa Geräte: Hansa I, Hansa II, Hansa III. *Quintessenz Zahntech* 2008; 34: 1256-1268
10. Ramian C: Die praktische Herstellung der HANSA-Geräte: Hansa I, Hansa II, Hansa III. *Quintessenz Zahntech* 2008; 34: 1270-1281
11. Hansson C, Sköld B, Linder-Aronson S: Treatment of Adolescents with Hansaplate/Headgear. Influence on Face in Profile and on Dentition. *J. orofac. Orthop./Fortschr. Kieferorthop* 1997; 58: 16-29
12. Hasund A, Rudzki-Janson I, Bingler P: Edgewise-Technik. Standard-Edgewise und Straight-wire-System. *Praxis der Zahnheilkunde Bd.11/II*, Urban und Fischer Verlag 2000