

29. März 2018

## Weiterentwickeltes HOSY bei Ofa Bamberg im Einsatz

Kompressionsprüfgerät der Hohenstein Institute bietet viele neue Funktionen

*Ofa Bamberg begrüßt ein weiteres Familienmitglied in der Abteilung für Qualitätssicherung: Das 2017 weiterentwickelte HOSYcan. Damit kann der Hilfsmittelhersteller künftig noch präzisere Aussagen über die Kompression seiner Produkte machen.*

Die neuen Funktionen, die die optimierte Hard- und Software des weiterentwickelten HOSY mit sich bringen, ermöglichen umfangreichere Tests, wovon der Hilfsmittelhersteller letztlich auch in der Produktentwicklung profitiert. Seit 1991 nutzt Ofa Bamberg das Hohenstein System, um das Kompressionsverhalten von Strümpfen aller Arten und Größen zu überprüfen. Damit war Ofa der erste deutsche Hersteller, der dieses System im eigenen Hause in Betrieb nahm. Es ermöglicht regelmäßige eigene Qualitätsprüfungen und Kontrollen, die über das vorgeschriebene Maß hinausgehen.

Mit der neuesten HOSY-Generation können Kompressionstextilien nicht nur auf den korrekten Druckverlauf, sondern auf viele weitere Einflussfaktoren hin kontrolliert werden. Während mit dem bisherigen HOSY (HOHENSTEIN SYSTEM) Kompressionsstrümpfe bis zu 94 cm Umfang geprüft werden konnten, erlaubt der Nachfolger auch die Messung von Strümpfen bis 150 cm Umfang.



Ofa\_Image\_8: Seit kurzem bei Ofa Bamberg im Einsatz: Die neueste Entwicklung aus dem Hause Hohenstein.

[Bilder zur freien Verwendung bitte mit Urhebervermerk Ofa Bamberg]

Seite 1 von 1

### Kontakt:

Cornelia Panten  
Junior Kommunikationsmanagerin

Tel. 0951-6047-654  
Fax 0951-6047-185  
presse@ofa.de

Ofa Bamberg GmbH  
Laubanger 20  
96052 Bamberg

Geschäftsführer:  
Dr. Hartwig Frinke  
Amtsgericht Bamberg HRB 4121