**Generation 2.0 bei Varimaxx, Punext und Formado**

Seit Juli 2012 werden die Vorbauelemente Varimaxx und Punext in den Versionen 20° und 90°, wie im Februar 2012 auf der Messe R + T in Stuttgart vorgestellt, in der Bauweise der Generation 2.0 gefertigt. Die Kappensysteme Formado werden bis zum Spätsommer 2012 ebenfalls auf Generation 2.0 umgestellt. Die bisherigen Blendenformen sind weiterhin einsetzbar, die Modifizierung bezieht sich in erster Linie auf die jeweiligen Kappensysteme. Blendenkappen-Systemware für die konfektionierenden Betriebe ist ab den genannten Zeitpunkten ausschließlich in der Generation 2.0-Ausführung erhältlich. Die Systeme Varimaxx RV 45, Vivendo RVR und Partico RV 75 sind von der Produktausprägung her nicht verändert worden. Die konsequente Weiterentwicklung der Rollladensysteme ist mit vielen Vorteilen für die Konfektionäre und die Elementanwender verbunden. Die Alulux-Ingenieure haben als technische Dokumentation eine gedruckte Übersicht über Veränderungen, Bauteilbeschreibung, Argumentationen und Vorteile zur Generation 2.0 erstellt.