



## BENS DataCompress Filter

Der BENS DataCompress Filter komprimiert alle Druckdaten, bevor er sie an einen weiteren BENS Server sendet, der die Druckdaten wieder entpackt. Die Komprimierung von Druckdaten aus ERP-Systemen erreicht eine Dichte von bis zu 1:10. Die möglichen Einsatzszenarien sind z.B. Druck von LAN zu LAN über WAN. Steht z.B. ein Druckserver in einer Firmenniederlassung und der Drucker in einer anderen, dann können auf der sendenden Seite die Druckdaten von dem Filter komprimiert und dann über WAN zum zweiten BENS Server gesendet werden. Der Druckdaten werden auf der Empfangsseite entpackt und an den Drucker gesendet. Dieses Verfahren spart Leitungskosten und Übertragungszeit über die meist etwas langsamere WAN Strecke.