… gesetzt werden.

$$A \left[Pixel\right]= \frac{\left(\overbar{zentraler Punkt, Vorgänger}\right)\_{Ist}+(\overbar{zentraler Punkt, Nachfolger})\_{Ist}}{2}$$

$$B\left[µm\right]= \frac{\left(\overbar{zentraler Punkt, Vorgänger}\right)\_{Soll}+(\overbar{zentraler Punkt, Nachfolger})\_{Soll}}{2}$$

$$PF=\frac{\left|A[Pixel]\right|}{\left|B[µm]\right|}$$