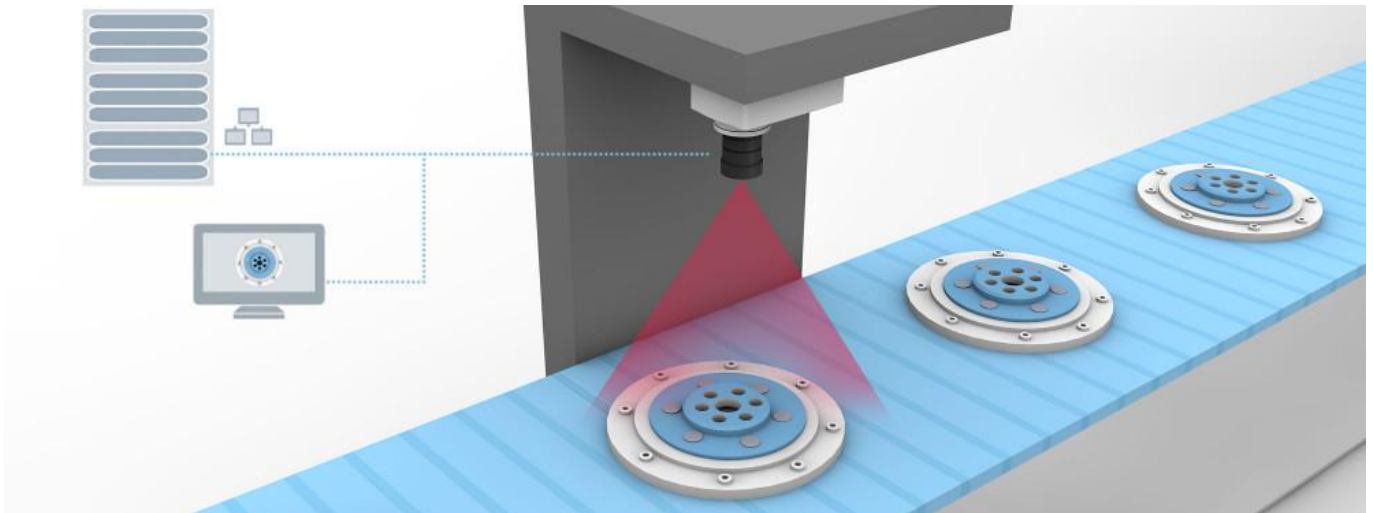


mvBlueGEMINI - Kompakte Smart Camera mit Tool-Box-Technologie



Parallel zur intuitiv bedienbaren, browserbasierten Software mvIMPACT Configuration Studio, kurz mvIMPACT-CS haben wir im Jahr 2013 mit der Entwicklung der **Smart Camera mvBlueGEMINI** begonnen. Ziel war es zum einen, eine zukunftsfähige Plattform für kundenspezifische Entwicklungen zu schaffen. Zum anderen wollten wir eine komplette Bildverarbeitungslösung, d.h. Kamera und Software in einem Produkt, anbieten, mit welcher Unternehmen ohne Bildverarbeitungskapazitäten ihre Qualitätssicherung in Eigenregie implementieren können. Dieses Zwillingskonzept aus Hard- und Software war eine beachtenswerte Innovation, wofür wir im Jahr 2017 eine Anerkennung beim Dr.-Rudolf-Eberle Innovationspreis vom Land Baden-Württemberg erhalten haben.

Nachdem wir bereits auf der Softwareseite unsere Entwicklung unter der Bezeichnung BVS-Cockpit vereinheitlicht haben und durch die Balluff GmbH vermarkten, führen wir jetzt auch die Smart Camera Produkte zusammen und vermeiden somit Redundanzen. Die Smart Camera mvBlueGEMINI wird daher auf der MATRIX VISION Seite abgekündigt und kann zukünftig mit einem leicht optimierten Gehäuse über die [Balluff GmbH als BVS SL](#) weiterhin bezogen werden.

Sollten Sie auf der Suche nach einer kundenspezifisch angepassten Version oder einer Sonderentwicklung sein, können Sie uns jederzeit ansprechen.

[Besuchen Sie die SmartCamera für Machine Vision Produktseite auf www.balluff.com](http://www.balluff.com)

Irrtümer und Änderungen vorbehalten, Datum 02/2021