## Systemvoraussetzungen dhs-Basic:

Für ein schnelles, sicheres und effizientes Arbeiten mit dhs-Basic sollten PC-Arbeitsplätze unsere empfohlenen Systemvoraussetzungen erfüllen. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Support.

Systemvoraussetzungen:	Minimal	Empfohlen
Betriebssystem:	• Windows 10 (64 bit)	
Betriebssystemrechte:	Lokale Administrationsrechte für jeden dhs-Basic Benutzer (nur für die Installation erforderlich)	
CPU:	<ul><li>IBM-kompatibler PC</li><li>CPU Intel Core i3, 2,66 GHz</li></ul>	<ul><li>IBM-kompatibler PC</li><li>CPU Intel Core i7, 3,40 GHz</li></ul>
Arbeitsspeicher *1:	8 GB	16 GB
Grafikkarte *1, 2:	<ul> <li>Min. 512 MB eigenem Speicher und eigenem Grafikprozessor</li> <li>DirectX-Unterstützung</li> <li>PCIExpress-Grafikkarte</li> </ul>	<ul> <li>Min. 1 GB eigenem Speicher und eigenem Grafikprozessor</li> <li>DirectX-Unterstützung</li> <li>PCIExpress-Grafikkarte</li> </ul>
Festplattengeschwindigkeit:	7200 rpm	SSD
Freier Festplattenspeicher:	2 GB	
Netzteil:	Min. 450 W	
Bildschirmauflösung:	1920 x 1080 Bildpunkte	
Farbtiefe:	True Color, 32 Bit	
Schriftgröße:	Small fonts	
Freigegebener USB-Port:	Betrieb dhs-MicroCam bzw. Digitalkamera	
USB Port:	<ul> <li>PCIExpress-USB-Karte mit externen USB-Port</li> <li>USB 3.0 Schnittstelle (high powered)</li> </ul>	
DirectX:	Min. Versionsstand August 2009	
Dot NET Framework	• 3.51 SP1	
	• 4·5	
	• 4.6 • 4.61	
Zusatzmodul PixelFerber	• 4.61	
Korngrößen:	Microsoft Excel 2013 oder	2016 (nur für Excel-Export)
Update dhs-MicroCam 2022:	· ·	e mit externen USB-Port telle (high powered)

Hinweise:	
	• USB 2.0 Schnittstelle (high powered)

Hinweise:	
<b>A</b>	Beim Einsatz von hochauflösenden Digitalkameras sind die Kamera-Spezifikationen des Herstellers zu beachten.
	Empfehlung: Aktuelles Modell der Hersteller AMD oder Nvidia.