

Feature	Bus-System				Initialisierung				Loggerdaten					Datenspeicher				Betriebssysteme					...		
	EASYBus	GMH-Handmessgeräte	GDUSB 1000	T-Logg	Kann Initialisierung durchführen	Benötigt Initialisiertes System	Erkennt fehlerhaftes System	Automatisch neue Module finden und anfügen	Loggeraufnahme starten	Loggeraufnahme beenden	Loggerdaten löschen	Loggerdaten auslesen	Loggerdaten auswerten/anzeigen	Speichert in Datenbank	Liveanzeige d. akt. Messwertes	Liveanzeige d. akt. Messkurve	Liveanzeige d. akt. Tabelle	Unterstützt 64 Bit Betriebssysteme	Unterstützt Windows 95/98/Me	Unterstützt Windows 2000	Unterstützt Windows XP	Unterstützt Windows Vista	Unterstützt Windows 7	Steuert EBB x Out an	Gleichzeitige Unterstützung von mehreren Schnittstellen
Programm																									
EASYBus-Configurator	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗ <sup>*5</sup>	✗	✓	✓	✗	✗				✓	✗	✓	✓	✓	✓	-	✗	
GMHKonfig	✗	✓	✗	✗	- <sup>*3</sup>	✓ <sup>*3</sup>	✓ <sup>*1</sup>	✗	✗	✗	✗	✗					✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✗	
GSoft 40k	✓	✗	✗	✓	✓ <sup>*2</sup>	✓ <sup>*2</sup>	✓ <sup>*2</sup>	✗	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✗	
GSoft 3050	✗	✓	✗	✗	- <sup>*3</sup>	✓ <sup>*3</sup>	✓ <sup>*1</sup>	✗	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✗	
GSoft USB	✗	✗	✓	✗	- <sup>*4</sup>	- <sup>*4</sup>	- <sup>*4</sup>	✗	✗	✗	✗	✗	✗				✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✗	
EASYControl	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	
EBS 20M	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗ <sup>*5</sup>	✗	✗	✗	✗ <sup>*5</sup>	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✗ <sup>*5</sup>	
EBS 9M	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	

<sup>\*1</sup>nur Adress-Kollision. <sup>\*2</sup> nur wenn ‚Schnelle Suche‘ nicht aktiv. <sup>\*3</sup> Adressen werden am Gerät von Hand vergeben. <sup>\*4</sup> es gibt nur Geräte mit Adresse 1. <sup>\*5</sup> zukünftig geplant

