Vorgehensweise bei Sprachtreiber-Problemen unter Windows 10

- Suchen Sie mit dem Datei-Explorer die Anwendung BDEADMIN.EXE
- Diese finden Sie normalerweise unter: C:\Programme (x86)\Borland\Common Files\
- Starten Sie diese Anwendung.
- Klicken Sie links auf den Reiter Konfiguration
- Danach öffnen Sie den Knoten Treiber
- Danach öffnen Sie den Knoten Native
- Klicken Sie auf die Eigenschaft DBASE
- Jetzt wechseln Sie nach rechts auf die Eigenschaft LANGDRIVER
- Stellen Sie hier den Wert dBASE DEU cp437 ein oder erkundigen Sie sich beim Erzeuger der fehlerhaften DBase-Datei, mit welchen Sprachtreiber diese erstellt wurde. Hier müssen Sie ggfs. mehrere Einstellungen ausprobieren.
- Schließen Sie die Anwendung. Sie werden nun gefragt, ob die vorgenommenen Einstellungen gespeichert werden sollen. Dieses bitte mit **JA** beantworten.
- Falls die Einstellungen nicht abgespeichert werden, müssen Sie bitte einmal dem einem Explorer die Eigenschaften der Datei IDAPI32.CFG öffnen und hier die notwendigen Zugriffsrechte überprüfen. Bitte für die Datei den Vollzugriff zulassen.

en 🔻 📷 Öffnen Brennen Kompat	tibilitätsdateien Neuer Ordner				}≡ - 🔳	0
ogramme ^ Name	~	Änderungsdatum	Тур	Größe		*
Adobe 🔯 BDEAI	DMIN.EXE	26.10.1998 04:01	Anwendung	972 KB		
Bitdefender 🛛 🔞 BDEAI	DMIN.HLP	26.10.1998 04:01	Hilfedatei	106 KB		
Common Files 🛛 🚳 BLW3.	2.DLL	10.10.1998 05:01	Anwendungserwe	45 KB		
BDE-Verwaltung C:\Program Files (x86)\Borla	nd\Common Files\BDE\IDAPI32.CFG			KB		
Objekt Bearbeiten Ansicht Optionen Hilf	e			2 KB		
$B \times \mathfrak{o} \alpha$				PKB		
Treiber und System	Definition von DBASE			D KB		
Datenbanken Konfiguration	Definition			5 KB		
	VERSION 1.0	E SSE DEU cp437 24 24 24		 ■ K8 ■ K8<!--</th--><th></th><th>E</th>		E