Überprüfung der Version des Internet Explorer und der SSL-Unterstützung inkl. der Aktivierung derselben

1:

Um die Version und die Verschlüsselungsstärke des Internet Explorer festzustellen, wählen Sie in der Menüleiste den Menüpunkt "?", gefolgt von "Info"

🏉 Zertifikat-Dienste der Bayerischen Versorgungskammer - Microsoft Internet Explorer bereitgestellt von IV 📃 🗌 🔯			
🚱 🕞 👻 🛃 https://ssl.versorgungskammer.de/55L_128/ZertifikatServer.htm	8	-	
Datel Bearbeten Ansicht Favoriten Extras ? Google G - M Los ge Inhait und Index 🗧 🔊 💍 - 🏠 » 💿 Einstellur	gen 👻		
AlS Web Accessibility - 🖋 Test 🔊 Fenster Internet Explorer-Tour	elltext 🙈 🤇	ok »	
🔆 🏟 🌾 Zertifikat-Dienste der Bayerischen Verso Kundenfperdt Backpotonen Kommenkare senden	- <u>A</u> ∓- <u>A</u> -	-3	
Info		Â	
Zertifikat-Dienste der Baverischen Versorgungskammer			
Auf den folgenden Seiten werden Sie schriftweise durch die Installationsprozedur des Wurzel-Zertifikates der Bayerischen Versorgungskammer und Ihres persönlichen Benutzerzertifikates geführt. In allen Schritten stehen Ihnen Hilfetexte zur Verfügung, die Ihnen erklären welche Eingaben nötig sind. Sollten dennoch Probleme oder Fragen während der Installation oder auch später während des Betriebs auftauchen, so stehen wir Ihnen per E-Mail, oder telefonisch zur Verfügung.			
Bei Fragen oder Problemen: Telefonhotline: 089 / 9235 8080 Mail an CA-Administrator			
Wir empfehlen Ihnen die Hilfetexte schon vor Beginn der Installationsprozedur downzuloaden und auszudrucken.			
Hilfetexte für den Internet-Explorer Erstellen des Verzeichnisses C:BVK-Zertifikate Download und Installation Ihres Benutzer-Zertifikate Kontrolle der Installation der Zertifikate Kontrolle der Version & SSL-Unterstützung			
Weiter zur Installationsprozedur der Zertifikate der BVK		~	
Zeigt Programminformationen an.	4 100%	•:	

2:

Im folgenden Fenster sind die Version und die Verschlüsselungsstärke zu lesen. Hier Version "7", Verschlüsselungsstärke "128-Bit".

Der Zugriff auf sog. SSL-Seiten funktioniert auch mit früheren Versionen des Internet Explorer, als Verschlüsselungsstärke sind "128-Bit" jedoch stets zwingend erforderlich!



3:

Schließlich muss noch sichergestellt werden, dass SSL-Verbindungen aktiviert sind. Im Menü den Menüpunkt "Extras" gefolgt von "Internetoptionen" wählen:



4:

Im Register "Erweitert" im Abschnitt "Sicherheit" müssen die beiden SSL-Versionen aktiviert sein, ebenso "TLS 1.0 verwenden"

