



Anleitung zur Überprüfung der Authentizität der Emissionsbedingungen

1. Drücken Sie die Windows-Taste+R und es öffnet sich folgende Eingabe:

📨 Run		\times
	Type the name of a program, folder, document, or Internet resource, and Windows will open it for you.	
<u>O</u> pen:		~
	OK Cancel <u>B</u> rowse	

2.Geben Sie in das Eingabefeld "cmd" ein und bestätigen Sie durch "OK". Es öffnet sich nun folgendes Eingabefeld:



3. Geben Sie folgenden Befehl ein: "certutil -hashfile"



- 4. Danach die heruntergeladenen Emissionsbedingungen per Drag&Drop einfügen.
- 5. Anschließend folgenden Befehl eingeben: "SHA256" und bestätigen Sie durch die Enter-Taste.
- 6. Daraufhin wird der Hash-Wert der PDF-Datei in der Windows Command Box angezeigt und kann mit dem auf der Website angegebenen Hash-Wert abgeglichen werden. Eine Konvergenz der beiden Hash-Werte bedeutet, dass die angegeben Emissionsbedingungen mit denen im Smart Contract hinterlegten Emissionsbedingungen übereinstimmen.

