



## Als anderer Benutzer ausführen nicht verfügbar

Es gibt die Situation, dass der Befehl trotz gedrückter Shift-Taste nicht angezeigt wird.

Im Internet gibt es viele hilfreiche Tricks diese Option wieder zu aktivieren, wie z.B.:

Unter „HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Policies\Microsoft\Windows\Explorer“ einen neuen Schlüssel Namens „ShowRunAsDifferentUserInStart“ mit dem Wert = 1 anzulegen.

Oder auch über den Gruppenrichtlinieneditor die Richtlinie (Befehl „Als anderer Benutzer ausführen“ in „Start“ anzeigen) zu finden unter Benutzerkonfiguration\Administrative Vorlagen\Startmenü und Taskleiste, zu aktivieren.

Wenn das alles nichts hilft, dann hilft bestimmt dieser Tipp! Wenn diese Richtlinie Enabled also aktiviert ist, wird die Option „Als anderer Benutzer ausführen“ für immer abgeschaltet.

### Lösung über den Gruppenrichtlinieneditor

englisch




Set „Require trusted path for credential entry“ to „Not Configured“

Computer Configuration\Policies\Administrative Templates\Windows Components\Credential User Interface\Require trusted path for credential entry

deutsch

Setze „Vertrauenswürdiger Pfad für Anmeldeinformationseintrag erforderlich“ Nicht konfiguriert

Computerkonfiguration\Administrative Vorlagen\Windows-Komponenten\Benutzerschnittstelle für Anmeldinformationen

 Schaltfläche zum Anzeigen von Kennwörtern nicht anzeigen	Nicht konfigur...	Nein
 Vertrauenswürdiger Pfad für Anmeldeinformationseintrag erforderlich	Nicht konfigur...	Nein
 Bei Ausführung mit erhöhten Rechten Administratorkonten auflisten	Nicht konfigur...	Nein

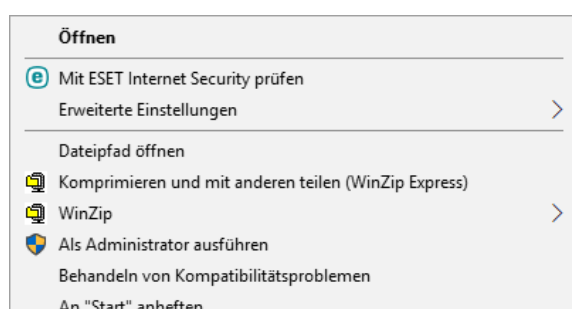


### Hilfe:

Diese Richtlinieneinstellung zwingt die Benutzer, Microsoft Windows-Anmeldeinformationen unter Verwendung eines vertrauenswürdigen Pfads eingeben, damit Trojanische Pferde oder andere Arten gefährlichen Codes ihre Windows-Anmeldeinformationen nicht ausspionieren.

Hinweis: Diese Richtlinieneinstellung wirkt sich nur auf andere Authentifizierungsaufgaben als die Anmeldung aus. Als Sicherheitsempfehlung sollte diese Richtlinieneinstellung aktiviert sein.

Ist die Richtlinie aktiviert fehlt die Option:





## Als anderer Benutzer ausführen nicht verfügbar

Ist die Richtlinie deaktiviert oder Nicht konfiguriert, ist die Option wieder vorhanden:

