

Verzeichnisbefehle:

<code>pwd</code>	<i>Ausgabe des aktuellen Arbeitsverzeichnisses</i>
<code>cd</code>	<i>Wechseln des Arbeitsverzeichnisses</i>
<code>dir</code>	<i>Ausgabe des Verzeichnisinhalts</i>
<code>rmdir</code>	<i>Verzeichnis löschen</i>
<code>mkdir</code>	<i>Verzeichnis erstellen</i>

Verzeichnisbefehle:

<code>pwd</code>	<i>Ausgabe des aktuellen Arbeitsverzeichnisses</i>
<code>cd</code>	<i>Wechseln des Arbeitsverzeichnisses</i>
<code>dir</code>	<i>Ausgabe des Verzeichnisinhalts</i>
<code>rmdir</code>	<i>Verzeichnis löschen</i>
<code>mkdir</code>	<i>Verzeichnis erstellen</i>

Pfadbefehle:

<code>path</code>	<i>Ausgabe bzw. Durchsuchen des MATLAB-Pfads</i>
<code>addpath</code>	<i>Verzeichnis in den Pfad aufnehmen</i>
<code>rmpath</code>	<i>Verzeichnis aus dem Pfad löschen</i>
<code>savepath</code>	<i>aktuellen Pfad speichern</i>
<code>pathtool</code>	<i>Interaktive Bearbeitung des Pfads</i>
<code>which</code>	<i>Angabe des Pfads zu einer Funktion</i>