

## E-Bike Technik Workshop

<u>Dauer:</u>	1 Tag
<u>Zielgruppe:</u>	Werkstattpersonal und Personal mit handwerklichen Fähigkeiten
<u>Max. Teilnehmerzahl:</u>	12 Personen
<u>Beschreibung:</u>	<p>„Tipps und Tricks um Zeit zu sparen“</p> <p>Ein Praxistag, wobei viele alltägliche Umbauten oder Reparaturen am E-Bike vorgenommen werden. Beim Verkauf werden oftmals Zusatzverkäufe getätigt, welche dann auch fachgerecht montiert werden müssen. Dieser Workshop bietet die Möglichkeit dies zu trainieren und gibt viele praktische Tipps um wertvolle Montagezeit in der Werkstatt einzusparen.</p>
<u>Praxis:</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fully E-Bike Motor Bosch CX 4.0 Ein-Ausbau</li> <li>• Fix verkabeltes Licht anbauen. Kabel in Rahmen einziehen und Steckverbindung anlöten</li> <li>• Bosch Bordcomputer Nyon einbauen und in Betrieb nehmen</li> <li>• Bosch Lock Funktion in Betrieb nehmen</li> <li>• Doppelakku anbauen, Aufrüstung von 625Wh auf 1125Wh</li> <li>• Welche häufig gewünschten Anbauteile können wie montiert werden</li> <li>• Ständer</li> <li>• Getränkehalter</li> <li>• Gepäckträger</li> <li>• Schutzbleche</li> <li>• Nachrüsten von Vario-Stütze, was ist zu beachten, wie funktioniert der Einbau</li> </ul>