

---

Hermann Hartje KG  
Deichstraße 120-122 • 27318 Hoya/Weser  
info@hartje.de • www.hartje.de  
info@victoria-fahrrad.de • www.victoria-fahrrad.de

---

## *Rückenwind für Fahrräder*

mit

### *Elektro-Unterstützung*

Die Zeiten, in denen Elektroräder noch futuristisch anmuteten, sind längst vorbei. Schon heute gehören Fahrräder mit Elektro-Unterstützung zum täglichen Erscheinungsbild auf Europas Radwegen und Straßen und ihr Anteil wird in den kommenden Jahren rasant steigen. Technische Weiterentwicklungen, die dem Verbraucher große Vorteile bringen, lassen sich nun einmal nicht aufhalten! Aktuellste Beispiele sind die Entwicklungen der Telefone zu Handys, der Fotoapparate zu Digitalkameras, der Schreibmaschine zum PC oder im KFZ-Bereich Innovationen wie Servolenkung, Airbag, Navigationssystem uvm. Was noch vor wenigen Jahren belächelt wurde, ist heute aus dem täglichen Leben nicht mehr wegzudenken.

Warum also sollte die technische Revolution gerade vor dem Fahrradfahren halt machen? Einem Bereich also, in dem die körperliche Anstrengung der ständige Begleiter ist. Wer hätte sich bei Gegenwind, bergauf oder eigenem Kräftemangel nicht schon selbst gewünscht, eine unsichtbare Hand würde schieben helfen?

Dieser Aufgabenstellung haben sich zahlreiche Hersteller von Elektroantrieben für Fahrräder angenommen und leistungsfähige

Systeme entwickelt. Teilweise sind die Funktionsweisen sehr unterschiedlich, um für jeden Fahrer die optimale Unterstützung anbieten zu können. Sie sind klein und unauffällig und erst beim zweiten Hinsehen als zusätzliche „Kraftreserve“ erkennbar. Die Entwicklung der Benzinpreise wird weitere Einsatzbereiche erschließen. So werden Elektroräder beispielsweise für Berufspendler zur kostengünstigen Alternative zum PKW. Durch den geringen Kraftaufwand sind problemlos größere Entfernungen zurückzulegen, ohne verschwitzt am Arbeitsplatz anzukommen.

Die Traditionsfahrradmarke VICTORIA ([www.victoria-fahrrad.de](http://www.victoria-fahrrad.de)) hat dem Thema „Fahrrad mit Elektro-Unterstützung“ breiten Raum gewidmet und bietet 2008 ein umfangreiches Sortiment an, das in einem Spezialprospekt ausführlich vorgestellt wird. So unterschiedlich die Antriebssysteme auch sind, haben alle Modelle die gleiche, wesentliche Eigenschaft:

Es sind durchweg moderne, hochwertige Cityräder mit allen angenehmen Fahreigenschaften. Der Elektroantrieb kann bei Bedarf durch einfachen Knopfdruck aktiviert werden und für die gewünschte Unterstützung sorgen.