



**ROUTENINFORMATIONEN**

Start	Fürstenwalde
Länge	32 km
Dauer	mit dem Fahrrad ca 3 h
Anreise	Regionalbahn RE 1 bis Fürstenwalde
Abreise	Regionalbahn RB 26 ab Möncheberg



20 Heinersdorfer See



Schlosspark Steinhöfel



Blick von der Stadtpfarrkirche Möncheberg

**Fürstenwalde/Steinhöfel  
Auf den Spuren der Oderbruchbahn**



Dort, wo vor über 100 Jahren die alte Oderbruchbahn verkehrte, folgt heute ein schöner Radweg der Trasse, der die Reize der nordöstlich von Fürstenwalde liegenden Gemeinde Steinhöfel offenbart. Die hügelige Endmoränenlandschaft mit ruhigen Wasserläufen, Wiesen und Feldern bewahrt und bietet sehr ursprüngliche Perspektiven.

Landschaftsgarten im englischen Stil der Mark Brandenburg. Die wichtigen Wege wurden weitgehend wiederhergestellt und eröffnen verschiedene Sichtachsen auf das Schloss. Es ist inzwischen zu einem Hotel und Restaurant umgebaut worden. Der weitläufige Park bietet schöne Ausblicke auf Wiesen, alte Bäume und den Teich. Das Alte Amtshaus Steinhöfel wurde vom selben Baumeister erbaut und prägt das Ortsbild ebenso wie das Schloss. Auf dem Weg dorthin lohnt sich ein Abstecher zur Milchtankstelle in Buchholz, wo Sie literweise echte Frischmilch zapfen können.

*80 verschiedene Obstbaumsorten wurden bei Tempelberg schon vor 200 Jahren gepflanzt. 1804 ließ der damalige Reichskanzler und Graf Karl August von Hardenberg die ersten Apfelbäume setzen. Noch heute hängen die Äpfel mit den Namen Ochsenase, Hasenköpfe oder Schafsnase an den Ästen der ältesten Apfelbaumallee Brandenburgs.*



In Steinhöfel erreichen Sie mit dem Rad ein landschaftsarchitektonisches Meisterwerk. Der Schlosspark mit dem Chinesischen Haus, Vogelhaus und der Bibliothek, angelehnt an die Form eines Tempels, ist wohl der früheste

Von Heinersdorf geht es nach Behlendorf mit seinem von Schinkel nach englischem Vorbild erbauten achteckigen Gutshof, der inklusive seiner Wohn- und Wirtschaftsgebäude im ursprünglichen Zustand erhalten und ein Pferdesportzentrum ist. In Möncheberg haben Sie Ihr Ziel erreicht.