

## V.5 Sehnentangentenviereck

Nachdem wir uns in den beiden vorangegangenen Abschnitten mit Sehnen- und Tangentenvierecken beschäftigt haben, gehen wir die Leiter der Spezialisierung noch eine Sprosse hoch und befassen uns mit Vierecken, die Eigenschaften von beiden in sich vereinen. Unter einem *Sehnentangentenviereck* oder *bizentrischen Viereck* versteht man ein Viereck, das gleichzeitig einem Kreis eingeschrieben und einem anderen Kreis umschrieben ist.