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 einbeschrieben und einem anderen Kreis umbeschrieben ist.