

Cospudener See



Daten zum See:

- Fläche: 4,36Km²
- Länge: 4 km
- Breite: 1,7 km
- Tiefe See-Mitte: 25 m
- tiefste Stelle im See: 55 m
- pH Wehrt des Cospudener Sees: 7,8 bis 8,1 (klares/sauberes Wasser, gutes Badewasser)



Der Cospudener See ist aus einem Alten Braun-Klohle-Tagebau entstanden, der nach der Schließung, geflutet wurde. Diese dauerte ca.7 Jahre und im Jahre 2000 erreichte er seinen Endwasserspiegel.

In der Zwischenzeit sind um den See neue Wälder entstanden:



Vom Tagebau zum See:



Luftaufnahmen des Sees:



Luftaufnahmen aus ca. 80 m Höhe, mit Sicht auf Markkleberg.



Luftaufnahmen aus ca. 50 m vom Oststarnd



Luftaufnahmen aus ca. 40m mit Badesteg am Oststrand



Luftaufnahmen aus ca. 60m Höhe von kleiner Badestelle

Quellen:

Leipzig.de

de.Wikipedia.org

Fotos: [Jelte-Laurenz Meth](#)