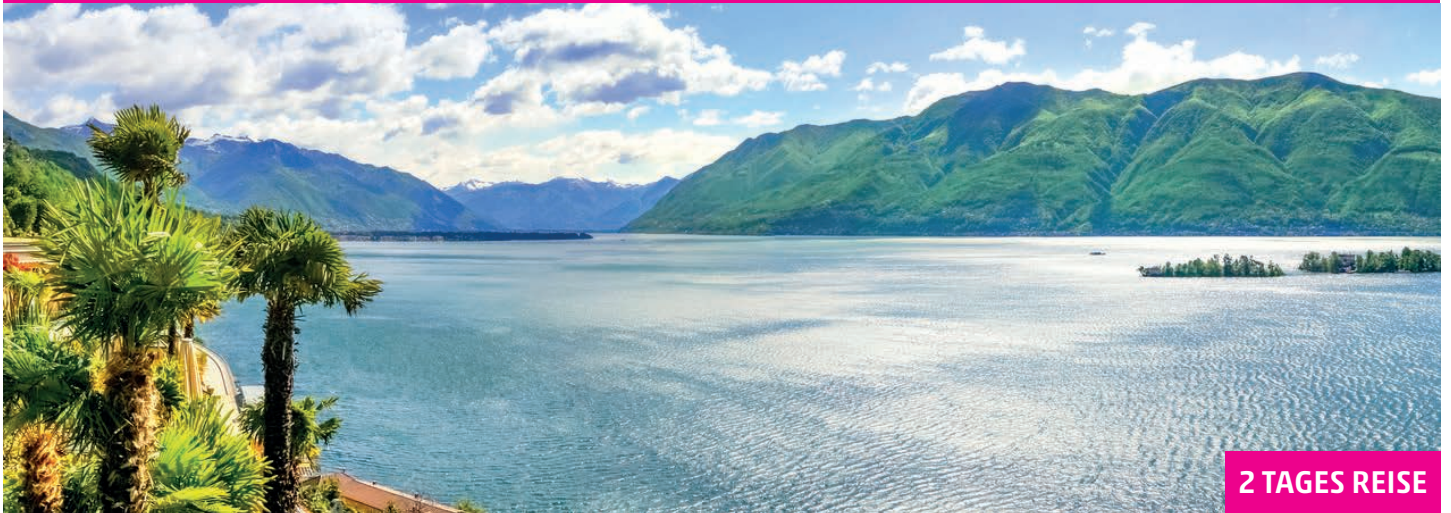


♥ Wir lieben Reisen ♥

**NKG**

Reisen. Aussergewöhnlich persönlich.



2 TAGES REISE

## Intra & Cannobio - Markttage am See

Jeden Samstag (Intra) und Sonntag (Cannobio) verwandeln sich deren Altstadt bzw. Uferpromenade in **typisch italienische Märkte**, die Besucher von weit her anziehen.

Begegnen Sie der „Bella Italianità“, dem typisch italienischen Lebensgefühl und genießen Sie zwei genussvolle Tage am schönen **Lago Maggiore** in Italien!

### Programm 1. Tag

**06.00 Uhr** ab Dornbirn - Zustiegstellen und Zeiten nach Vereinbarung. Fahrt via Feldkirch - Chur - San Bernardino - Bellinzona mit Frühstückspause unterwegs.

**11.00 Uhr** ca. Ankunft in Intra - freier Aufenthalt mit Möglichkeit zum Marktbesuch und gemütlicher Einkehr.

**16.00 Uhr** Fahrt in Ihr Hotel. Zimmerbezug in einem der Top Hotels der Zacchera Gruppe in Stresa-Baveno. Wie wäre es noch mit einem Sprung in den See? Der Abend steht zur freien Verfügung.

### Programm 2. Tag

**09.15 Uhr** Fahrt am See entlang nach Cannobio. Freie Zeit für den Markt, einen Bummel am See und gemütliche Einkehr.

**15.15 Uhr** Rückfahrt mit kurzem Aufenthalt nach Bedarf.

**19.30 Uhr** ca. Ankunft im Ländle.



### Termine

Samstag, 13. - Sonntag, 14. April 2024

Samstag, 04. - Sonntag, 05. Mai 2024

Samstag, 13. - Sonntag, 14. Juli 2024

Samstag, 10. - Sonntag, 11. August 2024

Samstag, 12. - Sonntag, 13. Oktober 2024

### Leistungen

- Fahrt im Komfortreisebus
- Marktbesuch in Intra & Cannobio
- 1x ÜN/Frühstück in einem 4-Sterne Hotel der [Zacchera](#) Gruppe in Stresa-Baveno
- Ortstaxen
- NKG Reisebegleitung (ab 25 Personen)
- 2 Punkte für Ihren NKG-Treuepass (siehe [www.nkg.at](http://www.nkg.at))
- s'NKG Schnäpsle

**€ 229,00** pro Person  
€ 35,00 Einzelzimmerzuschlag

### Zubuchbar

- [Storno und Reiseschutz-Versicherung](#)  
Reisepreis bis € 300,00 = € 26,00 pro Person

### Hinweise:

Programmänderungen vorbehalten.

Mindestteilnehmer: 20 Personen.

Bild Quellenangabe: Stock.Adobe.com: Kalim, pure-life-pictures, sepy, Patryk Kosmider

