

# Ionisierter Sauerstoff



vereinbare jetzt Deinen Termin

BEWUSSTSEINSFORUM  
SCHWEIZ  
SABINE PETERSEN  
ZUGERSTRASSE 12



# Ionisierter Sauerstoff

**Sauerstoff ist Nahrungsmittel Nr. 1.**  
Ohne Wasser überleben wir Tage.  
Ohne Nahrung sogar länger.  
Ohne Sauerstoff wird es nach 1–2  
Minuten kritisch.

	Ionen pro ccm
Büro, geschlossene Räume	20 Ionen ccm Luft
Stadtluft	80 Ionen ccm Luft
Landluft	1000 - 2000 Ionen ccm Luft
Gebirgs- Waldluft	3000 - 4000 Ionen ccm Luft
Meeresluft	4000 Ionen ccm Luft
Luftkurorte	6000 - 8000 Ionen ccm Luft
ATP Ionic Stim	2x 6 Mio. Ionen ccm Luft > 200.000 Ionen ccm Luft - Bronchien

**Sauerstoff - Ionen in der Natur!**

# Ionisierter Sauerstoff



*spürbar mehr Energie für  
Deine Zellen*

**Nutze das Geheimnis der  
Profis und verbessere Deine**





Fühlst Du Dich oft erschöpft, innerlich unruhig oder nicht mehr richtig leistungsfähig – obwohl Du „genug Luft bekommst“?

Häufig liegt es nicht am Atmen selbst, sondern an der **Qualität der Luft**, die Deine Zellen tatsächlich erreicht.

Unsere Umgebungsluft enthält heute deutlich erhöhte CO<sub>2</sub>-Werte – besonders in Innenräumen, Büros, Schlafzimmern, Fahrzeugen und Großstädten. CO<sub>2</sub> verdrängt Sauerstoff, belastet die Zellen und bringt den Energiestoffwechsel unter Dauerstress.

#### Je höher der CO<sub>2</sub>-Anteil:

- desto schlechter gelangt Sauerstoff in die Zellen
- desto schneller schalten Zellen in den Energiesparmodus
- desto stärker fühlen wir uns müde, unkonzentriert oder kraftlos

Die Natur zeigt den Gegenpol:  
Nach einem Gewitter, im Wald oder am Meer ist die Luft reich an **negativ geladenen Sauerstoff-Ionen**. Sie fühlt sich frisch, klar und lebendig an.

Genau dieses natürliche Prinzip nutzen wir gezielt: **ionisierten Sauerstoff** aufbereitet aus der Umgebungsluft, reduziert von Belastungen und angereichert mit negativen **Sauerstoff-Ionen**.

# Ionisierter Sauerstoff

Unsere Zellen besitzen kleine Kraftwerke – die **Mitochondrien**.  
Dort entsteht ATP – unsere Lebensenergie.

Ionisierter Sauerstoff kann aufgrund seiner elektrischen Eigenschaften besonders gut in diese Prozesse eingebunden werden.

## Für wen ist ionisierter Sauerstoff sinnvoll.

für Menschen,

- die gesundheitsbewusst und präventiv handeln möchten
- die sich häufig müde oder erschöpft fühlen
- die unter Stress oder hoher Belastung stehen
- die Probleme mit Lunge oder Bronchien haben (z. B. Asthma, COPD)
- die viel Sport treiben und schneller regenerieren möchten
- die Verantwortung für ihre Gesundheit übernehmen wollen



## WARUM IONISIERTER SAUERSTOFF HEUTE SO WICHTIG IST

Unser moderner Alltag raubt unseren Zellen genau das, was sie dringend brauchen:

- geschlossene Räume
- Stress & Daueranspannung
- Umweltbelastungen
- zu wenig echte Regeneration

### Das Ergebnis:

Die Zellen laufen im Energiesparmodus. Ionisierter Sauerstoff setzt hier an und unterstützt den zellulären Energiestoffwechsel – sanft, natürlich und alltagstauglich.

