

# BSB

Englisch: BOD

Abkürzung für Biochemischer (od. Biologischer) Sauerstoffbedarf.

Dieser Wert kennzeichnet die Qualität eines Gewässers, insbesondere seinen Gehalt an biologischer Abbaubarkeit unterliegenden Substanzen.

Der BSB besagt die Menge an Sauerstoff, welche von Mikroorganismen benötigt wird, um die im Wasser enthaltenen organischen Substanzen bei 20°C oxidativ abzubauen, z.B. innerhalb von 5 Tagen (BSB<sub>5</sub>).

Der BSB wird z.B. für die Bemessung und Leistungskontrolle von Abwasser - Reinigungsanlagen verwendet. Er wird häufig mit dem totalen (TSB) oder dem chemischen Sauerstoffbedarf (CSB) in Relation gesetzt.

## Weitere Informationen unter:

<http://www.wasser-wissen.de/abwasserlexikon/b/bsb.htm>

Siehe auch:

Denitrifikation

<http://www.wasser-wissen.de/abwasserlexikon/d/denitrifikation.htm>

---

## Kategorien:

[Alle-Seiten](#), [Gesamt](#), [abwasserbehandlung-gerberei](#), [Umwelt](#), [schadstoffe](#), [Lederbegriffe](#)

---

## Quellenangabe:

[Quellenangabe zum Inhalt](#)

## Zitierpflicht und Verwendung / kommerzielle Nutzung

Bei der Verwendung von Inhalten aus [Lederpedia.de](#) besteht eine Zitierpflicht gemäß Lizenz [CC Attribution-Share Alike 4.0 International](#). Informationen dazu finden Sie hier [Zitierpflicht bei Verwendung von Inhalten aus Lederpedia.de](#). Für die kommerzielle Nutzung von Inhalten aus

*Lederpedia.de* muss zuvor eine schriftliche Zustimmung ([Anfrage via Kontaktformular](#)) zwingend erfolgen.

---

[www.Lederpedia.de](http://www.Lederpedia.de) - Lederpedia - Lederwiki - Lederlexikon

Eine freie Enzyklopädie und Informationsseite über Leder, Ledertechnik, Lederbegriffe, Lederpflege, Lederreinigung, Lederverarbeitung, Lederherstellung und Ledertechnologie

---

From:

<https://www.lederpedia.de/> - **Lederpedia - Lederwiki - Lederlexikon**

Permanent link:

[https://www.lederpedia.de/umwelt\\_und\\_oekologie/bsb](https://www.lederpedia.de/umwelt_und_oekologie/bsb)

Last update: **2019/04/28 13:02**

