# Quellen BA

## Logging

<https://www.ip-insider.de/was-ist-logging-event-log-management-a-1074430/>

<https://www.aitgmbh.de/blog/entwicklung/fehlerhandling-und-logging-wie-macht-man-das-eigentlich-richtig/>

<https://cheatsheetseries.owasp.org/cheatsheets/Logging_Cheat_Sheet.html>

Java:

<https://www.baeldung.com/java-logging-intro>

<https://docs.oracle.com/javase/8/docs/api/java/util/logging/Logger.html>

<https://openbook.rheinwerk-verlag.de/java8/19_001.html>

JavaScript:

Python:

<https://www.ionos.de/digitalguide/websites/web-entwicklung/python-logging/>

<https://docs.python.org/3/library/logging.html>

C++:

## Tracing

<https://www.adesso.de/de/news/blog/logging-vs-tracing-2.jsp>

<https://monstar-lab.com/de/blog/digitale-corona-loesungen/>

<https://www.dotnetframework.de/dotnet/aspnet/aspnet_tracing.aspx>

<https://www.dev-insider.de/was-ist-distributed-tracing-a-1010389/>

<https://www.jaegertracing.io/docs/1.34/>

<https://opentelemetry.io/>

## Monitoring

<https://www.cloudradar.io/blog/was-ist-monitoring>

<https://www.wbs-it.de/loesungen/monitoring>

<https://www.crossmedia-it.com/it-monitoring-managed-service-provider/>

# Sonstige Links zu allem:

<https://www.oreilly.com/library/view/distributed-systems-observability/9781492033431/ch04.html>

## Sonstige (wahrscheinlich nicht so gute Quellen)

<https://www.bmc.com/blogs/monitoring-logging-tracing/>

<https://cheatsheetseries.owasp.org/cheatsheets/Logging_Vocabulary_Cheat_Sheet.html>

[https://www.computerwoche.de/a/anwendungssicherheit-effektiv-ueberwachen,3547481](https://www.computerwoche.de/a/anwendungssicherheit-effektiv-ueberwachen,3547481s)

<https://de.wikipedia.org/wiki/Logging>

<https://docs.julialang.org/en/v1/stdlib/Logging/>

<https://de.wikipedia.org/wiki/Ablaufverfolgung>

<https://en.wikipedia.org/wiki/Tracing_(software)>

<https://de.wikipedia.org/wiki/Monitoring>

google scholar

Doku der Tools

<https://docs.oracle.com/de-de/iaas/Content/Logging/Concepts/loggingoverview.htm>