

## 17 Ajax

**Dokumentieren Sie die Gründe für Ihre Entscheidung für das gewählte Event.**

Habe das event „input“ verwendet, da ich bei jedem input einen call machen will.

**Dokumentieren Sie die vollständige URL, unter der die Einstiegsseite Ihrer Webapplikation im Web-Browser aufgerufen werden kann.**

Das server Script wird mit Node.js ausgeführt und läuft auf dem port **8080**.

Das client Script läuft bei mir auf port **63342**. (Standard intellij inbuild server)

Damit Client und Server reibungslos funktionieren und miteinander kommunizieren werden zwei intellij run cofigurations gestartet.

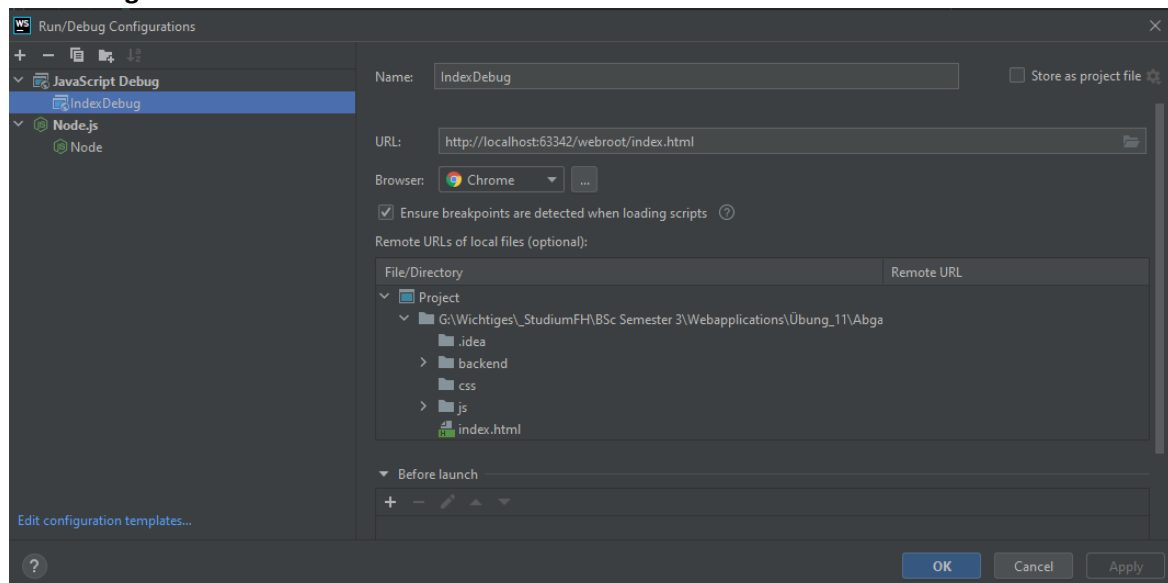
Einstiegsseite bei mir:

<http://localhost:63342/webroot/index.html>

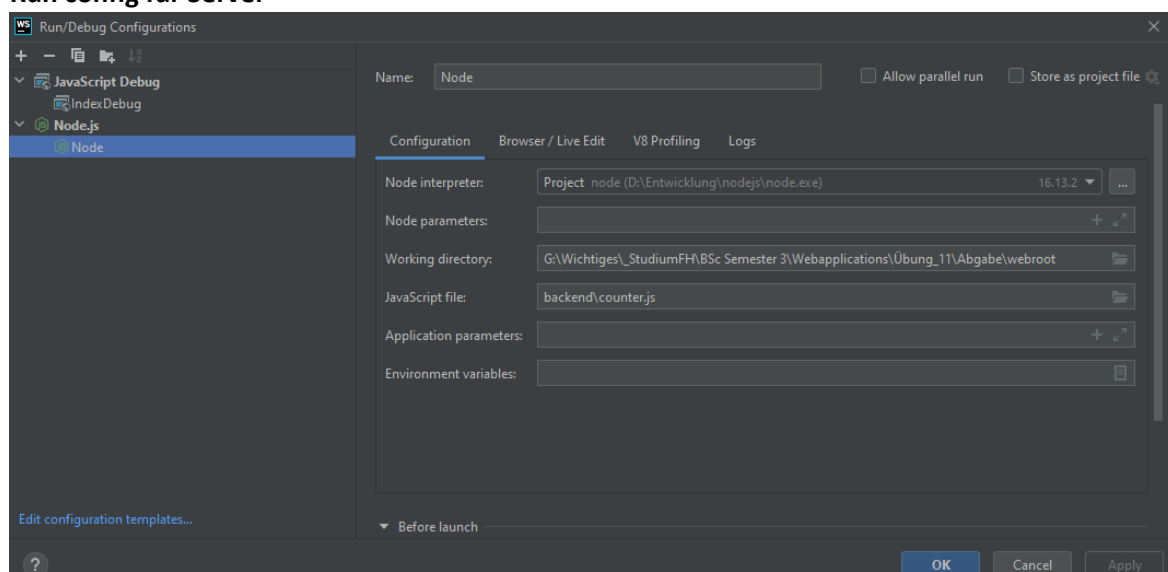
Bei verwendung von eigenem Webserver auf ebene des webroot folders:

<http://localhost:<yourPort>/index.html>

### Run config für Client



### Run config für Server



**Welchen Einfluss hat dabei die verwendete HTTP Methode?**

Beim der GET methode sendet man die parameter über die URL. Beim POST hingegen sendet man dies nicht über die URL sonder über einen Payload, dabei muss man den „content-type“ auf „application/json“ setzen, da wir ein stringified json hinauf schicken.

Code:

Siehe beigelegte .html und .css files. (bzw. Es liegen alle files im webroot folder)