

NetBeans IDE

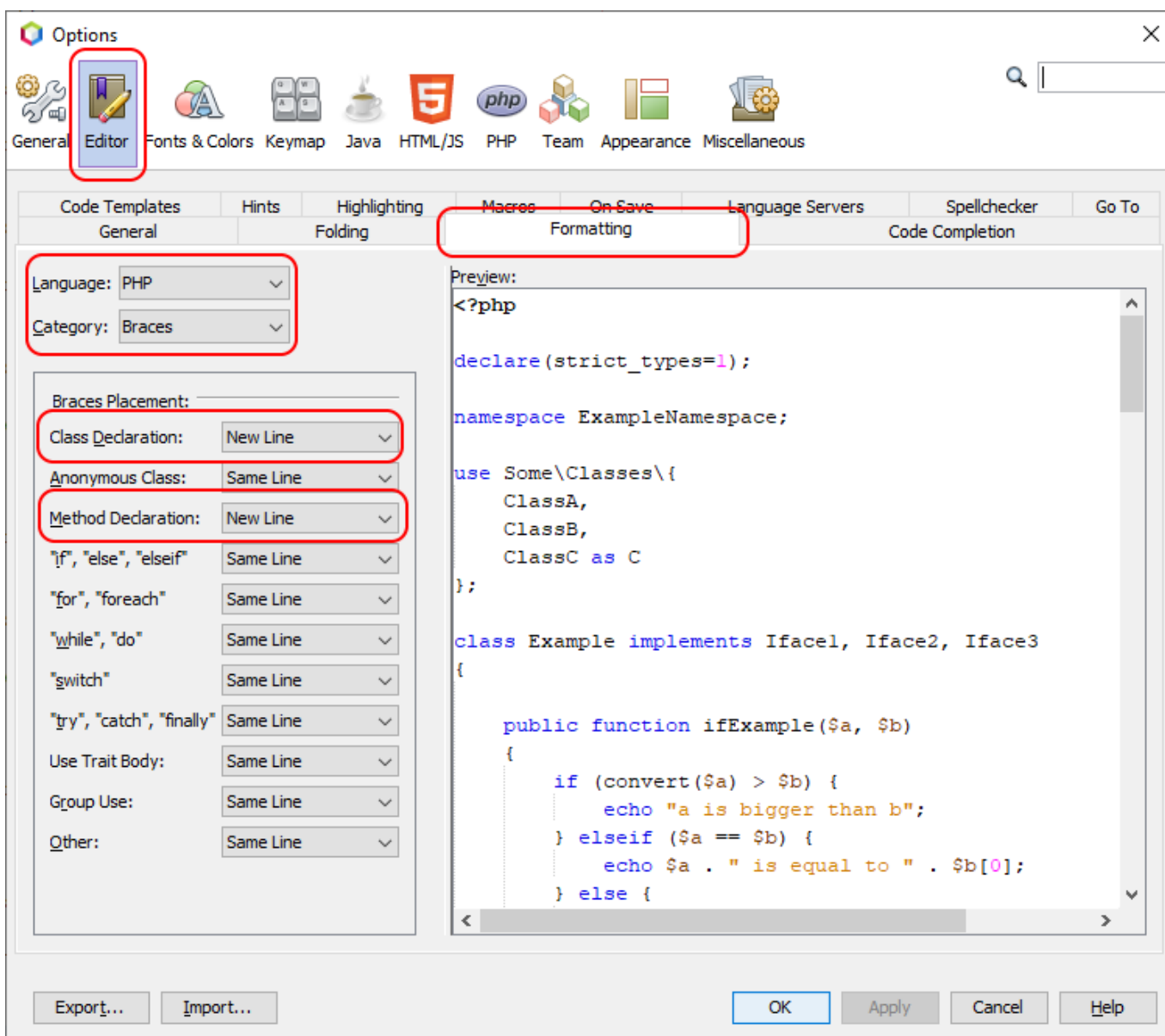
NetBeans IDE

Autor einstellen

1. Tools → Templates → Settings
2. user=Andreas Giemza <andreas@giemza.net>

Quelle: [Netbeans: how to change @author](#)

PSR-1/PSR-2 Coding Style einstellen



Quelle: [Configuring NetBeans for PSR-1 and PSR-2 coding guidelines.](#)

PHP mit XAMPP debuggen

1. Hier die neuste Version von Xdebug für die benutzte PHP Version (z.B. PHP 7.2) herunterladen: <https://xdebug.org/download.php> (z.B. Xdebug 2.6.0 PHP 7.2 VC15 TS (32 bit)) und in den Ordner C:\xampp\php\ext kopieren.
2. Am Ende der php.ini diese Änderungen machen:
 1. Widnows:

[c:\xampp\php\php.ini](#)

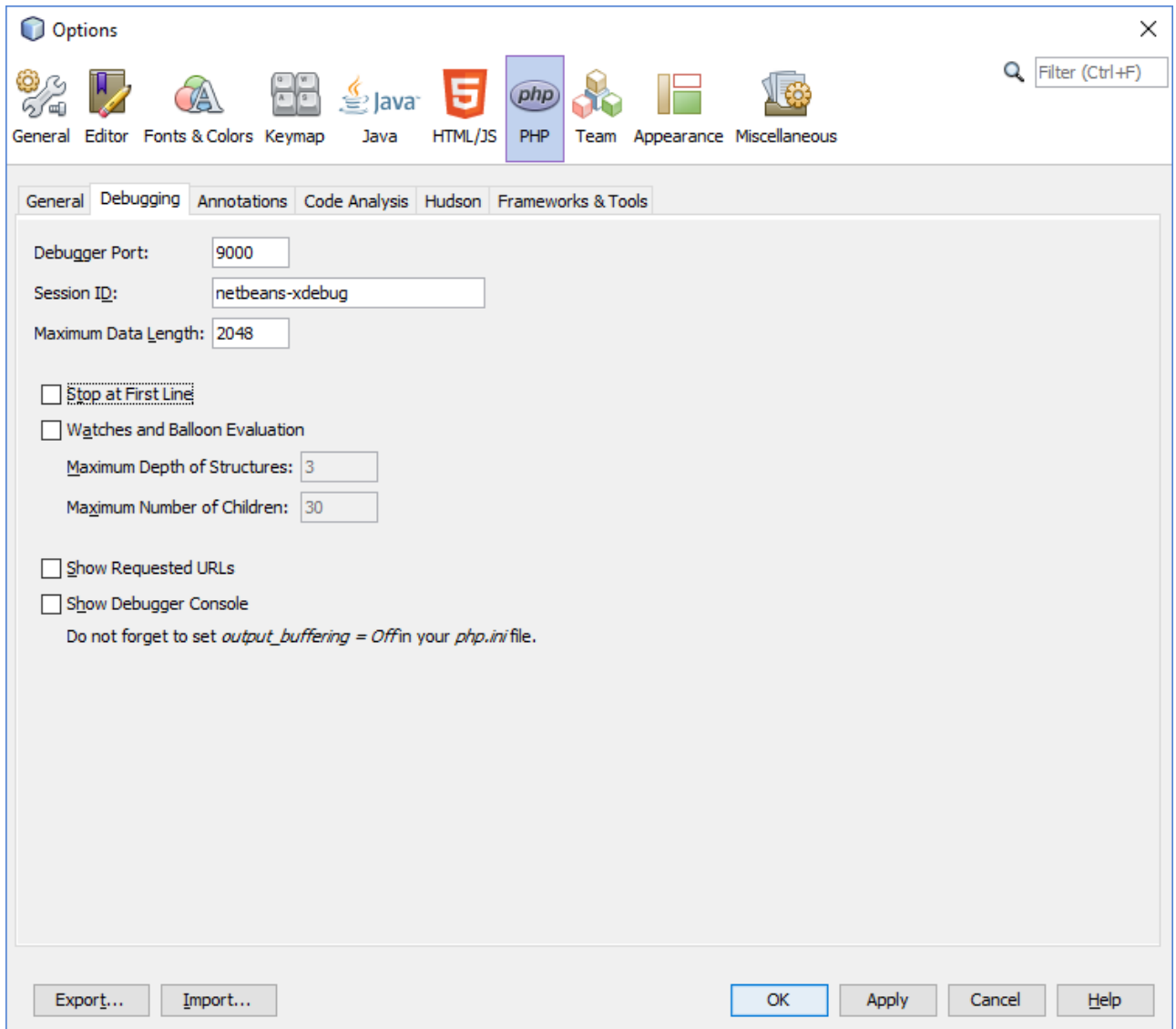
```
[XDebug]
zend_extension = "c:/xampp/php/ext/php_xdebug-2.6.0-7.2-vc15.dll"
xdebug.idekey = netbeans-xdebug
xdebug.profiler_append = 0
xdebug.profiler_enable = 0
xdebug.profiler_enable_trigger = 0
xdebug.profiler_output_dir = "c:/xampp/tmp/xdebug"
xdebug.profiler_output_name = "cachegrind.out.%t-%s"
xdebug.remote_enable = 1
xdebug.remote_autostart = 0
xdebug.remote_connect_back = 0
xdebug.remote_host = "127.0.0.1"
xdebug.remote_port = 9000
xdebug.remote_handler = "dbgp"
xdebug.remote_mode = req
xdebug.remote_log = "c:/xampp/tmp/xdebug/xdebug_remot.log"
xdebug.show_local_vars = 9
xdebug.trace_output_dir = "c:/xampp/tmp"
```

2. Linux:

[/opt/lampp/etc/php.ini](#)

```
zend_extension="/opt/lampp/lib/php/extensions/no-debug-non-zts-20131226/xdebug.so"
xdebug.idekey = netbeans-xdebug
xdebug.remote_enable = 1
```

3. Apache neu starten.
4. Tools → Options → PHP → Debugging



Quelle: [Making XDEBUG work with NetBeans on Windows](#)

Wordpress PHP, JavaScript und CSS Formatierung

<https://github.com/zogot/NetBeans-WordPress-Coding-Standards>

Hier als Backup, nicht das es in Zukunft verschwindet:

netbeans-wordpress-coding-standards.zip

Installation

Download the NetBeans-WordPress-Coding-Standards.zip file, go to Netbeans > Preferences, choose Import and choose the newly downloaded zip file.

Unter Ubuntu GNOME

Während der Installation

NetBeans IDE 8.2 Installation → JDK™ for the NetBeans IDE: →
/usr/lib/jvm/java-8-oracle auswählen, den Java geht unter /usr nicht.

Abgeschnittenen Text reparieren

Optimierungswerkzeug (gnome-tweak-tool) → Schriften → Cantarell Bold/Regular mit
Ubuntu Bold/Regular ersetzen.

Quelle: <http://stackoverflow.com/a/37186301>

From:
<http://www.andreasgiemza.de/> - **Andreas' Wiki**

Permanent link:
http://www.andreasgiemza.de/software_handreichungen/netbeans_ide

Last update: **2020/06/22 19:05**

