Code Conventie

Groep: 15

Teamleden: Alex  
 Wouter  
 Kutay Yalçinkaya

* PHP
  + Basic PHP
  + Over zicht
    - Bestanden moeten gebruiken alleen <? PHP en <? =-Tags.
    - Bestanden moeten gebruiken alleen UTF-8 zonder BOM voor PHP-code.
    - Bestanden moeten ofwel verklaren symbolen (klassen, functies, constanten, enz.), Of leiden tot bijwerkingen (bijvoorbeeld het genereren van output, ini-instellingen, enz. Veranderen), maar mag niet allebei doen.
    - Namespaces en klassen MOET volgen een 'autoloading "PSR: [PSR-0, PSR-4].
    - Klasse namen moet worden verklaard in StudlyCaps.
    - Klasse constanten moet worden verklaard in hoofdletters met underscore afscheiders.
    - Method names MUST be declared in camelCase.
  + Bijwerkingen
    - Een bestand dat te verklaren nieuwe symbolen (klassen, functies, constanten, enz.) En geen andere bijwerkingen veroorzaken, of het moet de logica met bijwerkingen uit te voeren, maar mag niet allebei doen.

De zinsnede "bijwerkingen" betekent dat de uitvoering van de logica niet direct gerelateerd aan verklaren klassen, functies, constanten, enz., Alleen maar uit met inbegrip van het bestand.

"Bijwerkingen" omvatten, maar zijn niet beperkt tot: het genereren van output, expliciet gebruik van eisen of omvatten, het aansluiten van externe diensten, het wijzigen van ini instellingen, het uitzenden van fouten of uitzonderingen, wijzigen globale of statische variabelen, het lezen van of schrijven naar een bestand, en spoedig.

* + Namespaces en Classes
    - Namespaces en klassen MOET volgen een 'autoloading "PSR: [PSR-0, PSR-4].

Dit betekent dat elke klasse is in een bestand op zichzelf, en is in een namespace van ten minste één niveau: een top-level leverancier naam.

Klasse namen moet worden verklaard in StudlyCaps.

Code geschreven voor PHP 5.3 en na MOET formele naamruimten.

* + Constant variabele
    - Klasse constanten moet worden verklaard in hoofdletters met underscore afscheiders.
  + Eigenschappen
    - Deze gids vermijdt opzettelijk eventuele aanbevelingen met betrekking tot het gebruik van $ StudlyCaps, $ camelCase, of $ under\_score eigendom namen.

Wat naamgeving wordt gebruikt, moet consequent binnen een redelijke omvang worden toegepast. Die ruimte kan vendor-niveau, pakket-level, klasse-niveau, of de methode-niveau.

* + Methodes
    - Moeten in camelCase worden benaamd.