
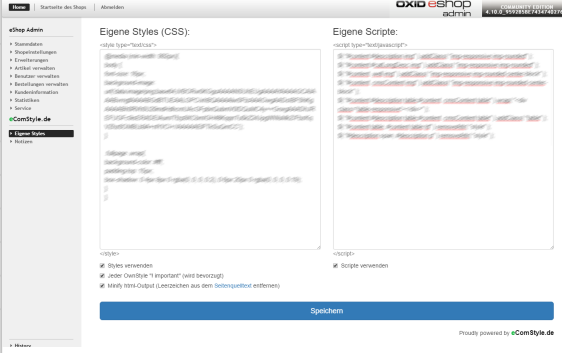


OwnStyle	
Eigene Styles und Scripte ohne Themeänderungen bequem im Adminbereich pflegen und automatisches Komprimieren (Minify) des Quellcodes Ihres OXID eShops	
Preis:	0,00 €
Art. Nr.:	60024
Kategorie:	Shopdesign
OXID Versionen:	6.1 - 6.5
Alte Shopversionen:	4.7 - 4.10
Hersteller:	eComStyle 
Lieferstatus:	Installationsanweisung in Artikelbeschreibung



The screenshot shows the 'eShop Admin' interface for 'OwnStyle'. It features two main panels: 'Eigene Styles (CSS)' and 'Eigene Skripte'. The 'Eigene Styles (CSS)' panel contains a list of CSS files with checkboxes for 'Styles verwenden' and 'Minify (min-Output (Leerzeichen aus dem Quellcode entfernen))'. The 'Eigene Skripte' panel contains a list of script files with checkboxes for 'Skripte verwenden'. A 'Speichern' button is located at the bottom right of the interface.

- **NEU:** HTML - Kompressor: Minimiert auf Wunsch die gesamte html-Ausgabe des Shops und entfernt unnötige Leerzeichen und Zeilenumbrüche (optional).
- Eigene Styles (CSS) im Adminbereich pflegen (Ihr Shoptheme bleibt unverändert und somit updatesicher).
- Die Styles (CSS) werden minimiert und automatisch im head-Bereich des Shops integriert.
- Optional werden alle eigenen Styles automatisch mit "!important" versehen, um diese bevorzugt zu behandeln.
- Eigene Skripte für das Shoptheme können ebenfalls bequem im Adminbereich eingefügt werden.
- Die eigenen Skripte werden automatisch am Ende der Website im Bereich der bereits vorhandenen Skripte sauber integriert.

Modulvorstellung im Blog inkl. Video: <https://ecomstyle.de/blog/gratis-modul-ownstyle/>

Installation

- Erstellen Sie via SSH-Client eine Verbindung mit dem Server, auf dem Ihr OXID eShop liegt.
- Wechseln Sie in Ihr OXID-Projektverzeichnis, in dem sich die Datei composer.json sowie die source- und vendor-Ordner befinden.
- Führen Sie dort folgenden Befehl aus: `composer require ecs/ownstyle`
- Loggen Sie sich in Ihren Shop-Admin ein und aktivieren das neue Modul unter Erweiterungen/Module.