

## Technologieverzeichnis - SV Group (sv-group.com)

Name	Typ	Beschreibung
Google Analytics	Analytik	Google Analytics ist ein umfassendes Web-Analysetool, das detaillierte Einblicke in die Website-Nutzeraktivitäten bietet. Es hilft Unternehmen, den Verkehr auf ihrer Website zu verfolgen, die Benutzererfahrung zu verbessern und datengesteuerte Entscheidungen zu treffen. Mit Google Analytics können Nutzerzahlen, Seitenaufrufe, Verweildauer und andere wichtige Kennzahlen analysiert werden.
Datadog	Analytik	Datadog ist ein Cloud-basiertes Überwachungs- und Analysetool, das Echtzeit-Einblicke in die Leistung von IT-Infrastrukturen und Anwendungen bietet. Es hilft Unternehmen, Anomalien zu erkennen, die Systemleistung zu optimieren und die Sicherheit zu gewährleisten.
Nuxt.js	Vue-Framework	Nuxt.js ist ein Framework auf Basis von Vue.js, das für die Erstellung von universellen und statischen Webseiten entwickelt wurde. Es bietet eine optimierte Struktur und vordefinierte Konfigurationen, um die Entwicklung und das Deployment zu vereinfachen.
Vue.js	JavaScript-Framework	Vue.js ist ein progressives JavaScript-Framework zur Erstellung von Benutzeroberflächen und Single-Page-Anwendungen. Es bietet eine reaktive Datenbindung und eine flexible Architektur, um die Entwicklung von modernen Web-Anwendungen zu erleichtern.
HTTP/2	Webserver	HTTP/2 ist die zweite Hauptversion des Hypertext Transfer Protocol (HTTP). Es verbessert die Geschwindigkeit und Effizienz der Datenübertragung durch gleichzeitige Streams, Komprimierung von Headern und eine bessere Nutzung der Netzwerkressourcen.
Nginx	Reverse Proxies	Nginx ist ein Open-Source-Webserver, der als Reverse-Proxy, Load Balancer und HTTP-Cache verwendet wird. Es ist bekannt für seine hohe Leistung, Stabilität und geringe Ressourcenverbrauch.
Node.js	JavaScript-Runtime	Node.js ist eine JavaScript-Laufzeitumgebung, die serverseitige Programmierung ermöglicht. Es basiert auf der V8 JavaScript-Engine von Google und ist bekannt für seine Leistungsfähigkeit und Skalierbarkeit bei der Entwicklung von Netzwerkanwendungen.

<b>Name</b>	<b>Typ</b>	<b>Beschreibung</b>
Google Tag Manager	Tag-Manager	Google Tag Manager ist ein Tag-Management-System, das es ermöglicht, Tracking-Codes und Analyse-Skripte auf Webseiten zu verwalten und zu aktualisieren, ohne den Code direkt ändern zu müssen. Es vereinfacht die Implementierung und Wartung von Tracking-Tags.
Tailwind CSS	CSS-Framework	Tailwind CSS ist ein Utility-First-CSS-Framework, das es Entwicklern ermöglicht, benutzerdefinierte Designs direkt im HTML-Code zu erstellen. Es bietet eine Vielzahl von vordefinierten Klassen, die das Styling von Elementen vereinfachen und beschleunigen.
CookieScript	Datenschutz- und Compliance-Tool	CookieScript ist eine Plattform zur Verwaltung von Cookie-Zustimmungen. Sie hilft Unternehmen, die Einhaltung von Datenschutzrichtlinien zu gewährleisten, indem sie benutzerfreundliche Cookie-Banner und -Erklärungen bereitstellt.