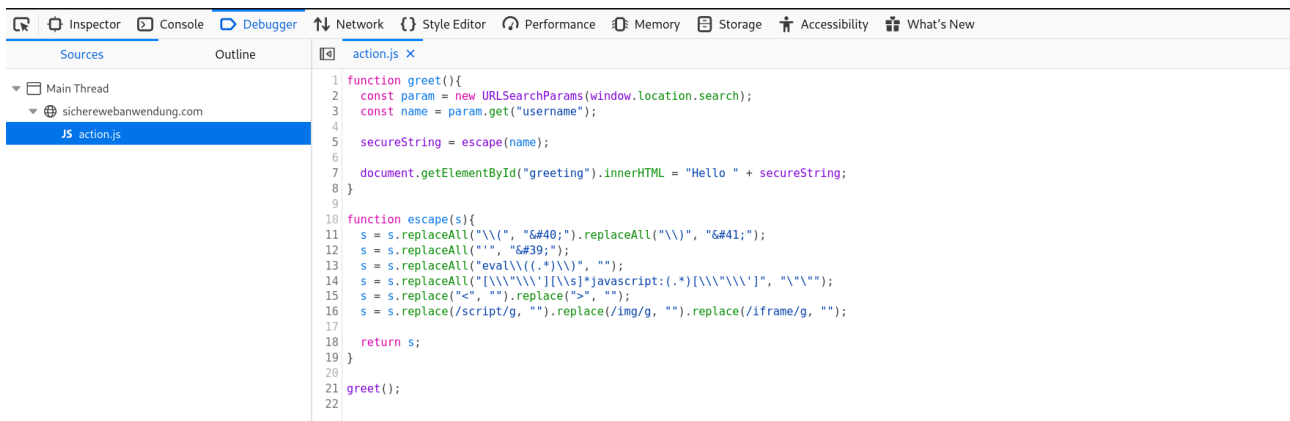


# Sicherheitsberater mit Schwerpunkt Webentwicklung (m/w/x)



```

1 function greet(){
2   const param = new URLSearchParams(window.location.search);
3   const name = param.get("username");
4
5   secureString = escape(name);
6
7   document.getElementById("greeting").innerHTML = "Hello " + secureString;
8 }
9
10 function escape(s){
11   s = s.replaceAll("\\(", "%#40;").replaceAll("\\)", "%#41;");
12   s = s.replaceAll("'", "%#39;");
13   s = s.replaceAll("eval\\((.*)\\)", "");
14   s = s.replaceAll("[\\W\\w]*javascript:(.*)[\\W\\w]*", "\\");
15   s = s.replace("<", "").replace(">", "");
16   s = s.replace(/script/g, "").replace(/img/g, "").replace(/iframe/g, "");
17
18   return s;
19 }
20
21 greet();
22

```

Secure Code ist für Sie wichtiger als Dress Code. Ihre Arbeit machen Sie mit <style> und Ihren Kaffee trinken Sie #000000. Sie fühlen sich in der Frontend- und Backendentwicklung zu Hause? Dann sind Sie als Sicherheitsberater mit Schwerpunkt Webentwicklung bei aramido genau richtig.

## Aufgaben

- Unternehmenseigene Webanwendungen weiterentwickeln
- Interne Tools zur Verwaltung der Infrastruktur steuern
- Sicherheitsprüfungen durchführen, beispielsweise Penetrationstests von Webanwendungen
- Auftraggeber zu Themen wie Secure Software Development Lifecycle und Secure Coding beraten
- Threat Modeling Workshops leiten

## Fähigkeiten

- Erfahrung mit verschiedenen Programmiersprachen wie Java, PHP, Python, JavaScript
- Kenntnisse in der sicheren Webentwicklung
- Kundenorientiertes Denken und Handeln
- Beherrschen von Standardsoftware (Linux, Windows, MS Office,  $\LaTeX$ )
- Verlässlichkeit und Diskretion
- Verhandlungssicheres Deutsch und gute Englischkenntnisse

## **aramido ist eine Beratung für Informationssicherheit mit Sitz in Karlsruhe**

Wir sorgen durch Sicherheitsprüfungen, Beratung und Incident Response für mehr Informationssicherheit in Unternehmen. Zu unserer täglichen Arbeit gehört es IT-Systeme durch beauftragtes Hacking auf die Probe zu stellen, Sensibilisierungsschulungen und Threat-Modeling-Workshops durchzuführen sowie Sicherheitsrichtlinien nach gängigen Standards zu entwickeln.

### **Unser Ziel ist es die Informationsgesellschaft sicherer zu machen**

Unsere Auftraggeber sind Unternehmen unterschiedlicher Branchen und öffentliche Stellen, die sensible Daten verarbeiten, kritische Dienste zur Verfügung stellen und innovative Anwendungen entwickeln. Wir helfen ihnen dabei ein angemessenes Sicherheitsniveau zu erreichen und tragen so zum Schutz unserer informationellen Grundrechte bei. Unsere Sicherheitsberater verstehen sich als ethische Hacker. Für ein hohes Maß an Qualität und Kreativität arbeiten wir im Team. Die Vertraulichkeit von Informationen hat Priorität, weshalb wir uns zu Diskretion verpflichten. Unsere Werte *Wissbegierde*, *Exzellenz*, *Freiheit* und *Verantwortung* bilden die Grundlage unseres Handelns.

### **Wir bieten eine abwechslungsreiche Stelle in einem wachsenden Unternehmen**

- Erstklassiges Team von Technik-Enthusiasten
- Flexible Arbeitszeiten und flache Hierarchien
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Regelmäßige Feedbackgespräche
- Teamevents und gemeinsame Mittagessen
- Kostenfreie Getränke, Snacks und Obst
- Betriebliche Altersvorsorge
- Modern ausgestatteter Arbeitsplatz mit eigenem Laptop, mehreren Bildschirmen und Security-Token
- Großzügige Büros mit höhenverstellbaren Tischen, Dusche und Dachterrasse
- Kantine, Gastronomie und Otto-Dullenkopf-Park in der direkten Umgebung
- Sehr gute Verkehrsanbindung für Auto, Fahrrad und ÖPNV
- Kostenloser Parkplatz mit E-Ladestation

### **Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung**

Sie haben Spaß daran, harte Nüsse zu knacken? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Senden Sie uns Ihre PDF-Bewerbungsunterlagen bitte per verschlüsselter E-Mail ([PGP](#) oder [S/MIME](#)) an [jobs@aramido.de](mailto:jobs@aramido.de).