

# GAME DEVELOPER



## ÜBER MICH

Begeisterter Spiele-, Software- und Webentwickler aus Augsburg mit über 6 Jahren Erfahrung in selbstständiger Projektarbeit. Ich verbinde unternehmerische Perspektive, schnelle Einarbeitung in neue Technologien und breite technische Vielseitigkeit.

Webentwickler

Spieleentwickler

Softwareentwickler

Gründer

1994

Teamarbeit

Kreativ

Innovativ

## MAXIMILIAN VON TAEUFFENBACH

### KONTAKT

**E-Mail:**

[mvt@edevax.de](mailto:mvt@edevax.de)

**Web:**

[max.vtaeuffenbach.de](http://max.vtaeuffenbach.de)

### REFERENZEN

**Axel Wester**

Geschäftsführer SSA

SoftSolutions

T: 0821 / 720 39 50

E: [awester@cycot.de](mailto:awester@cycot.de)

## LEBENS LAUF

- 2025 ● Gastdozent Games Development  
Macromedia München  
Zwischenzeitlich konnte ich mein Wissen und meine praktische Erfahrung an Studierende weitergeben und diese für die Entwicklung von Spielen zu begeistern.
- Heute ● Selbstständiger Web- und Spieleentwickler  
2019 Wildfuchs Interactive  
Kurze Zeit nach dem Studium haben ein paar ehemalige Kommilitonen und ich uns selbstständig gemacht und Aufträge sowie eigene Projekte in den Bereichen Web- und Spieleentwicklung durchgeführt. (<https://wildfuchs-ia.de>)
- 2019 ● Anstellung Web- und Softwareentwicklung  
2016 SSA SoftSolutions  
Nach Abschluss des Bachelors wurde ich als freier Mitarbeiter angestellt, um genug Zeit für den Master zu haben. Zu dem Zeitpunkt übernahm ich teils die technische Leitung in verschiedenen Projekten.
- 2016 ● Werkstudent Web- und Softwareentwicklung  
2014 SSA SoftSolutions  
Während des Studiums konnte ich hier ein Praktikum abschließen. Im Anschluss habe ich dort als Werkstudent weitergearbeitet und viele Erfahrungen durch Projektarbeiten für namenhafte Unternehmen gesammelt.

## AUSBILDUNG

- 2018 ● M. A., Interaktive Mediensystem  
2016 Schwerpunkt: Game Development  
Hochschule Aulasburg, Deutschland
- 2016 ● B. Sc., Informatik  
2012 Hochschule Augsburg, Deutschland



[max.vtaeuffenbach.de](http://max.vtaeuffenbach.de)

[linkedin.com/in/mtaeuffenbach](https://www.linkedin.com/in/mtaeuffenbach)

# GAME DEVELOPER



## ÜBER MICH

Begeisterter Spiele-, Software- und Webentwickler aus Augsburg mit über 6 Jahren Erfahrung in selbstständiger Projektarbeit. Ich verbinde unternehmerische Perspektive, schnelle Einarbeitung in neue Technologien und breite technische Vielseitigkeit.

Webentwickler

Spieleentwickler

Softwareentwickler

Gründer

1994

Teamarbeit

Kreativ

Innovativ

## MAXIMILIAN VON TAEUFFENBACH

### SPRACHEN

Deutsch	Muttersprache
Englisch	Fließend

### SKILLS

Unreal Engine 4 / 5	95%
ASP.Net / Blazor	85%
Unity	80%
WPF	80%
Angular 2+	70%
C#	95%
C++ (Unreal)	95%
JavaScript/TypeScript	80%
C++	80%
Java	70%
PHP	60%
SQL	55%
Python	50%



[max.vtaeuffenbach.de](https://max.vtaeuffenbach.de)  
[linkedin.com/in/mtaeuffenbach](https://linkedin.com/in/mtaeuffenbach)

## MOTIVATION

Ich verfüge mittlerweile über mehr als zehn Jahre praktische Erfahrung in der Spiele-, Web- und Softwareentwicklung und lege einen starken Fokus auf moderne Technologien wie Unreal Engine, Unity und .NET. Durch Lösungsorientierung, technische Vielseitigkeit und kreative Herangehensweise lasse ich Ideen greifbar werden.

In meiner bisherigen Laufbahn habe ich sowohl in angestellten als auch in selbstständigen Verhältnissen gearbeitet und dabei ein breites Spektrum an Projekten umgesetzt. Von individuellen Weblösungen bis hin zu komplexen Software- und Spieleentwicklungen. Besonders prägend war meine Tätigkeit bei SSA SoftSolutions, wo ich in interdisziplinären Teams an Projekten für namhafte Unternehmen wie Porsche und Airbus beteiligt war. Neben der reinen Programmierung übernahm ich dort zunehmend Verantwortung in der technischen Konzeption einzelner Projekte.

Seit 2019 bin ich Mitgründer von Wildfuchs Interactive und arbeite dort als selbstständiger Entwickler. In dieser Rolle verbinde ich eigenverantwortlich technische Umsetzung mit unternehmerischem Denken: von der Konzeption über die Entwicklung bis hin zur Auslieferung von Web- und Spieleprojekten. Parallel dazu arbeiteten wir an eigenen Spielen, zuletzt an dem Projekt „VorTaar: Invasion“, welches ein breites Spektrum an Aufgaben forderte.

Zwischenzeitlich war ich außerdem als Gastdozent an der Hochschule Macromedia im Bereich Spieleentwicklung tätig. Dabei konnte ich mein Wissen und meine praktische Erfahrung an Studierende weitergeben und hatte gleichzeitig die Möglichkeit, andere für die Entwicklung von Spielen zu begeistern.

Ich arbeite mich schnell in neue Technologien ein, bin kreativ, aber auch lösungsorientiert und lege großen Wert auf sauberen, wartbaren Code. Durch meine Erfahrungen in kleinen wie auch größeren Teams arbeite ich sowohl eigenständig als auch kollaborativ effektiv. Mein Ziel ist es, technisch anspruchsvolle Projekte mitzugestalten, nachhaltige Lösungen zu entwickeln und neue Wege zu gehen.

Mit freundlichen Grüßen,

*Max v. Taeuffenbach*

# Projektübersicht



Heute  
2024

## ● Vor'Taar: Invasion

Eigenproduktion

Taktik trifft Weltraum: Rogue-Lite Tower Defense neu gedacht. Verteidige im dreidimensionalen Raum orbitale Stützpunkte, kommandiere ein mobiles Schlachtschiff und stelle dich immer größeren Wellen feindlicher Invasoren. Setze Fähigkeiten ein, sammle Ressourcen aus zerstörten Feinden und entwickle dein Arsenal stetig weiter.

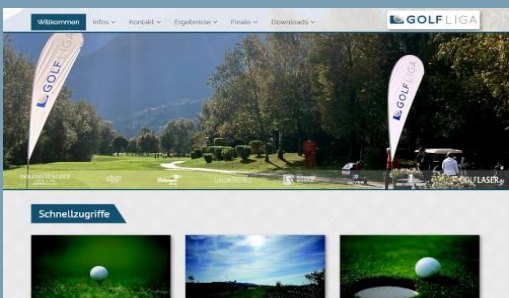


2022

## ● Blind Zum Bus

Kooperation: DBSV und Woche Des Sehens

Ein Spieleprojekt für den DBSV und die Woche Des Sehens. Wie wäre es, einen ganz alltäglichen Weg zu gehen, ohne ihn zu sehen? Das Online-Spiel „Blind zum Bus“ will einen Eindruck vermitteln, wie sich vollblinde Menschen orientieren. Man bewegt sich allein anhand akustischer Signale.  
<https://www.woche-des-sehens.de/spiel/blind-zum-bus/>

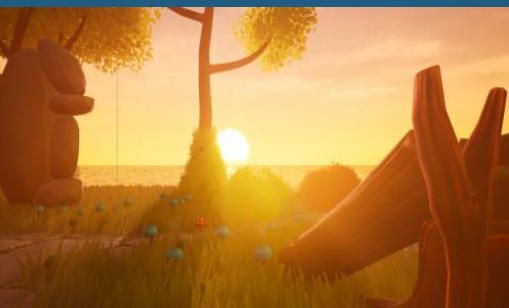


2021

## ● Vereinswebseite der Golfliga

Auftragsarbeit

Eine Vereinswebseite für die Golfliga der Jungsenioren. Die Mannschaften generieren sich aus den Golfclubs die im bayerischen Süden liegen und aus dem angrenzenden Baden-Württemberg. Leicht anpassbar und erweiterbar auf der Basis von WordPress.  
<https://golfliga.de/>



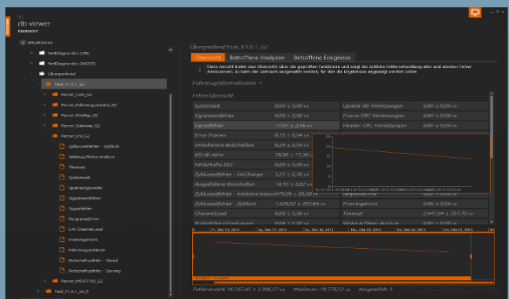
2021

## ● Grima (Prototyp)

2020

Eigenproduktion

Schlüpfe in die Rolle einer gottgleichen Entität, die nahezu unsterblich ist – denn die Maske (Grima), die ihre eigentliche Identität ausmacht, ermöglicht es, stets in einen neuen Körper zu schlüpfen, um eine andere Wahl zu treffen. Ein rasantes Hack n' Slay mit einer Kampagne, die entweder allein oder im Coop gespielt werden kann.



2016

## ● Fahrzeuganalyse mit TraceRunner

2015

Anstellung / Freie Mitarbeit

Der TraceRunner ermöglicht eine umfassende Analyse und Qualitätskontrolle der Kommunikation vernetzter Steuergeräte im Fahrzeug und begleitet so den gesamten Fahrzeugentwicklungsprozess. Der TraceRunner bietet eine intelligente Analyse komplexer Daten in vernetzten Steuergeräten, komfortable Auswertung und viel Zeitersparnis.