

# Sergey Alov (Siarhei Alau)

Wohnort: Frankfurt am Main

E-mail: sergey@alov.world

Website: <http://alov.world>  
<http://flashcreate.net>  
<http://html5create.com>



Tel.: +49 157 551 769 91

Geburtsdatum / Ort: 13.05.1984, Minsk, Weißrussland.

## Berufserfahrung

08.06.2020 –

**Web-Entwickler E-Learning** «aam it GmbH»

**Projekt-Auftraggeber** «Deutsche Bahn (DB)»

- Programmierung und Entwicklung von E-Learning Templates mit Articulate Storyline 360;
- Programmierung und Entwicklung von E-Learning Programmen basierend auf vorgefertigten Templates mit Articulate Storyline 360;

01.08.2019 – 30.04.2020

**Web-Entwickler** «Canudo GmbH»

- Programmierung und Entwicklung von E-Learning Programmen mit verschiedenen Autorentools (Evolve, Articulate Storyline 360, Lectora) und verschiedenen Programmiersprachen (HTML, Javascript, CSS);
- Erstellung von Animationen mit Adobe Animate und Adobe After Effects;
- Erstellung von 360°-Anwendungen mit Krpano;
- Kalkulation von Entwicklungsaufwand im Rahmen der Angebotserstellung;

01.2006 – 31.07.2019

**Freelancer**

- Banner (HTML5, JS, CSS3, GIF, Flash);
- 2D Animationen (MP4, HTML5, JS, CSS3, SVG, GIF, Flash);
- Adaptive Landing Pages und mehrseitige Websites (HTML5, JS, jQuery, CSS3, Bootstrap CSS, SVG);

12.2005 – 12.2012

**Webmaster** «Russian Radio Minsk»

- Webseiten Entwicklung und Wartung;
- Entwicklung von Bannern und Animationen für Websites (Flash);
- Entwicklung von Druckprodukten (Mappen, Flyern, Visitenkarten, Kalendern);

10.2003 – 12.2005

**Webmaster** «Radio Roks Minsk»

- Webseiten Entwicklung und Wartung;
- Entwicklung von Bannern und Animationen für Websites (Flash);
- Entwicklung von Druckprodukten (Mappen, Flyern, Visitenkarten, Kalendern);

# Ausbildung

09.2001 – 06.2006

**Belorussische Staatliche Universität für Informatik und Radioelektronik** («Betriebswirtschaft und Management»)   
Abschluß mit Diplom

06.2018 – 08.2018

**«BelHard» IT-Academy**   
The course of «Modern Front-End Using JavaScript and HTML5»

# Stapel benutzter Technologien und Programme

Technologien

HTML5, JavaScript, jQuery, CSS3, SVG, Greensock (GSAP), Flash.

Programme

**Adobe Creative Suite** (Animate/Flash, After Effects, Photoshop, Illustrator, Dreamweaver)   
**Articulate Storyline**   
**Lectora**   
**Evolve**   
**KRPANO** (360°-Anwendungen)   
**Corel Draw**   
**Brackets**   
**MS Office**   
**Mac OS X**

# Sprachen

Muttersprache

**Russisch**

Fremdsprachen

**Englisch**   
**Deutsch** (B2 Hartnackschule Berlin)