Cindy Clijsters

PHP Developer

Heirstraat 484 A8 3630 Maasmechelen 11/10/1980 (Bree) 0494/93 54 88
cindy.clijsters@gmail.com
linkedin.com/in/cindyclijsters/

Profiel

Ik ben een PHP developer die al een stevige ervaring in de online wereld heeft opgebouwd. Als developer werk ik zeer nauwkeurig en probeer bij elk project het beste resultaat te bereiken. Ik ben op zoek naar een functie waarbij ik mijn kennis verder kan ontwikkelen.

Opleidingen

PHP ontwikkelaar
 VDAB Heverlee/Genk
 juni 2018 – heden

OOP, HTML/CSS, Javascript, Git, Scrum, PHP, PHP Framework (Symfony)

Cursus ASP.NET
 VDAB Genk
 oktober 2005 – april 2006

- Cursus webontwikkelaar
 CVO Heusden Zolder
 januari 2004 juli 2004
- Graduaat Informatica PHL Hasselt september 1998 – juni 2001
- Boekhouden-Informatica St-Augustinusinstituut Bree september 1996 – juni 1998

Beroepsverleden

- Backend PHP Developer Inventis (Opglabbeek) oktober 2016 – juli 2017

Aansturing van websites in PHP

- PHP Developer

Compo Software I Salary I Ticketing (Margraten) juli 2009 – september 2016

- Uitwerken van technische en functionele analyses
- · Aansturen van websites in PHP
- · Begeleiden van nieuwe medewerkers
- ASP Developer

Tabeoka / I-Folks (Leuven & Diest) april 2006 - oktober 2008

- · Aansturing van websites in ASP
- Omzetting van design naar HTML, CSS & Javascript
- Versturen van e-mailings (eigen mailsysteem)

Recente vaardigheden

PHP – HTML5 – CSS3 – JavaScript jQuery – MySql – Git – Codelgniter -OOP - Doctrine

Talenkennis

- Nederlands (moedertaal)
- Engels (Goed)
- Frans (Matig)

Varia

- · Onmiddellijk beschikbaar
- Rijbewijs B (april 1999)
- Jeugdvereniging KLJ Leidster vanaf 1996 Hoofdleidster van 1999 - 2005

Beroepsverleden

- Deskundige cel controle VLM Antwerpen (Herentals) februari 2003 – juli 2003
 - Userinterface aanmaken voor het ophalen van gegevens uit de database
 - · Administratieve taken
- Technische helpdesk (Skynet) IP-Globalnet (Zaventem) maart 2002 – juni 2002
 - Personen helpen met het oplossen van problemen van hun inbelverbinding