



Persoonsgegevens

Bente Leonore Schopman



De Dreef 22, 1741 MH

Schagen

(+31)6 81 29 26 99



schopmanbenteb2theee@gmail.com



B2TheEe



[/in/bente-schopman-7225b1266](https://in/bente-schopman-7225b1266)

Talen

Nederlands - Moedertaal

Engels - Professionele

werkvaardigheid

Duits - Basisvaardigheid

Frans - Basisvaardigheid

Hobby's

Lezen

Longboarden

Programmeren

Gedichten schrijven

Over mij:

Een doorzetter die niet opgeeft wat er ook gebeurd. Mijn passie is programmeren van applicaties. En mijn favoriete programmeertaal is Python. IT-security vind ik erg interessant. Dat is ook te zien in de stages die ik heb gelopen. Al mijn stages hadden te maken met IT-security. Ook zou ik graag ethisch hacker willen worden.

Relevante werkervaring



Graduation intern IT Security

nov. 2020 - okt. 2021 · 1 jr · 24

Afstudeeropdracht: Het vinden van de beste SIEM monitoringtool voor medewerkers van MKB-bedrijven met tussen de 25 en 75 medewerkers voor BYOD-laptops met het besturingssysteem Windows en/of MacOS
Onderdelen: requirements bepalen, pakketselectie en configureren van de beste SIEM monitoringtool op de server, Windows en MacOS



Full Stack Engineer

jan. 2018 - nov. 2019 · 1 jr 11 mnd ·
Software development, configuration management met Puppet, customer support met betrekking tot Linux servers en netwerk configuraties,

IT Security Officer

jan. 2018 - nov. 2019 · 1 jr 11 mnd ·
beslissingen maken over IT security en het verder maken van mijn

Intern Security & Development

sep. 2017 - jan 2018 · 5 mnd · fulltime·
Een systeem maken voor de CVE's van Microsoft en de software die bij die CVE'S hoort en de hosts die die CVE'S hebben in hun software met Python.

Competenties

Goed luisteren
Geduldig
Enthousiast
Plannen en organiseren
Zorgvuldig
Doorzetter

Technische vaardigheden

Programmeertalen

Python 3
R
Java
JavaScript
C#.Net
HTML5
CSS3

Besturingssystemen

Linux
Windows

Programmeertechnieken

OOP
Design Patterns
Secure programming
UML
Scrum
Git
Git-Flow
Kubernetes

Frameworks

Django
NIST Cybersecurity Framework



Stagiair

sep. 2016 - dec. 2016 · 4 mnd · parttime
Snuffelstage, penetration testen en informatie vergaren van het doel



Opleidingen en diploma's

Informatica

Deze opleiding heeft mij een fundament gegeven voor het ontwerpen, modelleren en ontwikkelen van applicaties die verbonden zijn met databases. De minoren die ik gevolgd heb zijn: eHealth, Big Data, cloud en security. Vakken: secure programming, modelleren met UML en ERD, design patterns, databases .

Propedeuse: jun. 2016 Diploma: jan. 2022



Digitale Media & Communicatie

In het eerste jaar heb ik geleerd hoe je een communicatiesysteem kunt ontwikkelen. De aspecten die daarbij belangrijk zijn, zijn onderzoek, advies, ontwerp, bouw en toepassing. Een aantal vakken die ik heb gevolgd zijn webprogrammeren, evaluatieonderzoek, marketing & e-business en webdesign.

De laatste periode van het eerste studiejaar moest je voor een opdrachtgever een website ontwikkelen. In het team werd ik de webdeveloper. Uiteindelijk koos de opdrachtgever onze website uit. Vlak voor het behalen van mijn propedeuse ontdekte ik ook dat ik programmeren veel boeiender

Propedeuse: jun. 2015