

- Inspringen waar nodig tijdens drukke periodes.

## Pieter Van Durme Ontwikkelaar

pieter\_van\_durme@hotmail.com ≥<

0489450462

Meerendree Q



Ik ben Pieter van Durme. Mijn werkervaringen tot nu toe zijn helaas niet altijd even uitdagend geweest voor mij. In mijn job als mechanieker was hetgeen wat me enthousiast maakte het analytische aspect: stap voor stap tot de kern van het probleem komen en natuurlijk een oplossing proberen te bedenken. Dat analytisch denkvermogen heeft er onder ander voor gezorgd dat ik aan de opleiding. NET ben begonnen. Ik zoek een bedrijf dat communicatie en input van werknemers hoog in het vaandel heeft staan. Ik vind

dat respectvol discussiëren een essentië	ele skill is: ik denk dat je same en. Ik zou het een leuke extra	n maar tot de beste oplossing kan komen wanr vinden om bepaalde projecten mee te kunnen	neer je bepaalde
OPLEIDINGEN		COMPETENTIES	
. <b>Net</b> Obelisk		Zelfstandig werken	• • • •
01/2020 - Present	Gent	Analytisch denken	$\bullet$
Humane Wetenschappen Sint Jans-college		Omgaan met klanten	• • • 0
09/2002 - 06/2009	Sint Amandsberg	Prioriteiten stellen	
		Verantwoordelijkheidszin 💮	$\bullet$ $\bullet$ $\circ$
WERKERVARING		Resultaatgerichtheid	
Mechanieker Holvoet 12/2017 - 07/2020  Job beschrijving De productie draaiende houden.	Wondelgem	PERSOONLIJKE PROJECT https://github.com/pieterCorp	EN
<ul> <li>Optimaliseren productie Proces.</li> <li>Onderhouden machinepark.</li> </ul>		BEHAALDE ATTESTEN	
Outsourcing Smart Solutions 08/2016 - 06/2017  Job beschrijving	Merelbeke	.Net Ontwikkelaar (11/2020 - Present)  Merelbeke ASO Humane Wetenschappen (06/2009)	
<ul><li>Outsourcing als divers medewerke</li><li>Lassen.</li></ul>	er.	TALEN	
<ul><li>Algemene mechaniek.</li><li>Oplossingen bedenken.</li></ul>		Nederlands • • • •	•
- Assemblage.		Engels • • • •	0
<b>Chauffeur</b> Bicobel		Frans • • • •	0
09/2011 - 12/2014  Job beschrijving  Klanten beleveren.	Lokeren	INTERESSES	
<ul><li>Klanten tevreden houden.</li><li>Eventuele klachten communicerer</li></ul>	n.	Electronica : Arduino 3D: Ontwerpen en printen	

Muziek: Drum en gitaar Natuur: Wandelen