

# CURRICULUM VITAE

Allgemeine Informationen	
<b>Title:</b>	<b>Dipl.ing</b>
<b>Nachname:</b>	<b>Jedrus</b>
<b>Vorname:</b>	<b>Artur</b>
<b>Geburtsdatum:</b>	<b>25.03.1982</b>
<b>Nationalität:</b>	<b>Polnisch</b>
<b>Berufsbezeichnung:</b>	<b>CAD Konstrukteur</b>
<b>Adresse:</b>	
<b>Stadt /PLZ:</b>	<b>Wrocław (Breslau) - Polen</b>
<b>Email:</b>	<b>info@cad-engineering.eu</b>
<b>Tel.Nr.:</b>	<b>PL +48600162189</b>
<b>Frei ab:</b>	<b>Selbständig (Home Office in Wrocław)</b>



CAD Kenntnisse und Erfahrungen				
CAD-System	Ja/Nein	Arbeits-Stunden	Level *)	Detaillierte Informationen
CATIA V4	Nein			
CATIA V5	Ja	10000	5	
Pro/Engineer	Nein			
Unigraphics	Nein			
AutoCAD	Ja	1000	3	
Nastran	Nein			
Patran	Nein			
ANSYS	Nein			
I-DEAS	Ja	1000	2	

\*) sehr gut – 5, gut – 4, ... Schulkenntnisse- 1

Computer Tools Kenntnisse und Erfahrungen (Betriebssysteme, Computersprachen, Tools)
Windows, Microsoft Office, Lotus system, Photoshop,

Fremdsprachen	Sprechen *)	Schreiben *)	Technische Sprache *)
Polish	Muttersprache		
English	5	5	4
Deutsch	4	3	4

# CURRICULUM VITAE

\*) sehr gut – 5, gut – 4, ... keine Kenntnisse - 0

Schulungen/Kurse/Zertifikate	
Datum (Jahr)	Typ des Kurses / der Schulung
01.10.2005 - 10.03.2006	Praktikum und Schulung (I-DEAS), FAGOR ELECTRODOMESTICOS, Spanien
01.08.2006 - 01.10.2006	Catia v5 Schulung. IMP ENGINEERING, Wroclaw, Polen

Ausbildungsdaten	
Datum (Jahr)	Schule (Abitur)/ Studium
01.10.2008 - 01.10.2010	Studium an der Ökonomische Universität, Studienrichtung: MBA (Master of Business Administration)
01.10.2001- 30.03.2007	Studium an der TU Wroclaw; Studienrichtung: Maschinenbau, Fachrichtung: Entwerfen und Konstruieren; Abschluss als Diplom Ingenieur
01.09.1997 - 30.06.2001	Studium an der Allgemeinbildende Oberschule in Kedzierzyn Kozle; Abschluss mit Abitur

Branchenerfahrungen		
Branche	Ja/Nein	Detaillierte Informationen
Automotive	JA	Seit 05.2007 (verschiedene Projekte)
Schiffsbau		
Flugzeugbau		
Maschinenbau		
Werkzeugbau		
Andere		

Berufserfahrungen und durchgeführte Projekte			
Zeitraum (von – bis Jahr)	CAD System	Firma	Beschreibung der Tätigkeit, verwendete Werkzeuge
01.07.2007 – 10.10.2007	Catia V5	CSI	Hauptträger für I-Tafel (BMW E89 - Magnesium)
15.10.2007 - 15.01.2008	Catia V5	CSI	Stoßfänger, Spoiler vorne, und hinten (AUDI Q7 - Plastik)
20.01.2008 - 10.02.2008	Catia V5	CSI	Abdeckung für Anschlepphaken (AUDI Q7 - Plastik)
15.02.2008 – 10.03.2008	Catia V5	CSI	Setein Tür-Abdeckungen (AUDI Q7 - Plastik)
15.03.2008 - 15.05.2008	Catia V5	CSI	Hauptträger für I-Tafel (BMW - Magnesium)
20.05.2008 - 19.06.2008	Catia V5	SEMCON	Rohbau: Tuerinnenteil, Schachtverstärkung,
23.06.2008 - 06.03.2009	Catia V5	EDAG MÜNCHEN	Tür: Hauptverkleidung, Hauptträger, Armauflage, Türöffner, BMW F05 (Konzept)

## CURRICULUM VITAE

23.03.2009 - 12.11.2009	Catia V5	SEMCON	Türverkleidung: Stofffeld (ABS, PP) vorne+hinten. (Audi A6, A3)
23.11.2009 - 18.12.2009	Catia V5	SEMCON WOLFSBURG	Personenausströmer, Designblende, Gehäuse Personenausströmer Mitte. VW Elektrik Auto Konzept.
01.04.2010 - 30.11.2011	Catia V5	METZELER LINDAU	Verschieden Projekte: Dichtungen.
01.12.2011 - 30.04.2012	Catia V5	DAIMLER SINDELFINGEN	Im Auftrag der Firma METZELER: Projekt BR205 - Design und Entwicklung. Dachprofil, FSI, TD, TUK und Formteilen.
01.05.2012 -	Catia V5	Home Office (Wrocław)	Mitarbeit mir DURA AUTOMOTIVE (Plettenberg): Dachprofilen, Wasserabweiser, Dachrelings (DAIMLER: BRX253, BR292) und BMW F60.