



Jméno: **Dipl.Ing. Lubomír KUBELKA**

Datum narození: 20.11.1955 v Pardubicích, ČR

Rodinný stav: ženatý

Studium: **1970-1974** Střední průmyslová škola strojní v Chrudimi  
Maturita: strojírenství, výrobní technologie-automatizace, ruština, čeština

Pracovní činnost: **1974-1977** výrobní technolog ve výrobě dieselových motorů a agregátů pro lodní motory u firmy ČKD Praha

Studium: **1977-1982** VUT - Vysoké učení technické v Brně, fakulta strojírenská  
Specializace: strojírenství, výrobní technologie, automatizace, konstrukce automobilů  
Ukončení studia: diplomová práce "**Stabilita nákladních souprav**"  
Praktika během studia: TATRA Kopřivnice, ZETOR Brno, ŠKODA Mladá Boleslav

Pracovní činnost: **6/1982 - 9/1983** výrobní inženýr v oddělení plánování a pořizování výrobních prostředků u firmy TESLA Přelouč

Přesídlení: do SRN v září **1983**

Pracovní činnost: **11/1983 - 11/1985** konstruktér výrobních linek a zařízení - automobilový průmysl, výrobní konstruktér pro vývoj nástrojů a přípravků pro automobilový průmysl (Daimler Benz, BMW, Opel, VW) u firmy **Kloos Weingarten, SRN**

Další vzdělávání: **11/1985 - 2/1986** odborný seminář pro inženýry strojírenského zaměření ve Stuttgartu, SRN

Pracovní činnost: **1986 - 1994 výrobní inženýr** v oblasti plánování systémů řízení výroby u firmy **SULZER-ESCHER WYSS** Ravensburg, SRN, Švýcarsko, USA  
Úkoly: Řízení a koordinace rozsáhlých projektů v oblasti dodávek velkých technologických zařízení jako např. vodní turbíny, turbokompresory, výrobní zařízení pro výrobu papíru, lodní pohony, atd. vypracování pracovních postupů, plánování kapacity strojního zařízení (obráběcích strojů) výrobní technologie, kalkulace výrobních nákladů, Programování a výroba pomocí CNC obráběcích center, konstrukčně poradenská činnost v oblasti konstrukce vodních turbín, turbokompresorů, pohonných agregátů lodí, chemických strojů a zařízení, zařízení na výrobu papíru, normování výrobních časů, zavádění CAM a CIM ve výrobě

**5/1994 - 11/1995 Projektmanager-Consultant** (projektmanagement - přeložení výroby dílů pro karosérie ze závodů BMW Dingolfing, Regensburg, Mnichov do závodu Magna Stamping Praha, později manager řízení a plánování výroby, logistiky ve firmě Magna Stamping Praha AG, dceřinná kanadská firma (subdodavatel dílů pro automobilový průmysl, především BMW, AUDI, VW, ŠKODA, Steyer Puch, atd.)  
Zodpovědnost za: projekt-koordinaci přesunutí výroby z BMW (SRN) do ČR, plánování a řízení výroby, logistiky, dispozice, investiční plánování, implementaci PPS-Systému, dodávky dílů do BMW, ŠKODA atd.

**01/1996** jednatel - generální ředitel firmy **SAS Autosystemtechnik s.r.o**

v Mladé Boleslavi (Joint Venture **FAURECIA a SIEMENS**) se 450 zaměstnanci, integrovaný **fraktální** dodavatel cockpitů **A4 - Oktavia** ve firmě **ŠKODA - VW Mladá Boleslav a ŠKODA – VW, Vrchlabí** komplexně zodpovědný za vedení české společnosti, realizaci projektu fraktální JIT montáže a dodávky COCKPITU A4 v obou závodech ŠKODA-VW

**03/2000 MCA** Management Consulting Automotive samostatný odborný poradce v oblasti automobilového a strojírenského průmyslu  
**Projektmanagement** – realizace výrobního závodu pro **ITT AUTOMOTIVE** AGBA Turnov – výroba brzdových komponentů pro ŠKODA –VW, BMW, AUDI, MERCEDES, VOLVO, FORD .....

**2002 – 2004 ÚVMV Ústav pro výzkum motorových vozidel Praha – TÜV Süddeutschland** pozice **Jednatel- generální ředitel**  
**Zodpovědnost - strategický cíl: Komplexní restrukturalizace firmy, Získání nových zákazníků, dosažení ziskovosti firmy**

**2004 – 6/2008 MCA** Management Consulting Automotive samostatný odborný poradce v oblasti automobilového a strojírenského průmyslu  
**Projekt management – restrukturalizace firem (např. KAUTEX-TEXTRON)**  
**Greenfield Projekty: realizace – nového výrobního závodu(plastové komponenty) pro ŠKODA-VW, BMW, FORD, AUDI,..OLHO-Technik CZ Janovice nad Úhlavou,Projektmanagement, Management Coaching,**

**Trénink, lektorská činnost MBA - CMC Čelákovice – Krizový management, LOGISTIKA, zákazník TOYOTA (TPCA) Kolín,**

**6/2008 – 12/2009 PROSEAT CR Joint Venture (RECTICEL Belgie – WOODBRIDGE Kanada) – výroba sedaček do automobilů**  
**pozice Jednatel - generální ředitel**  
**Zodpovědnost - strategický cíl: Komplexní restrukturalizace firmy, Definice nové strategie – tzn. získání nových zákazníků, dosažení ziskovosti firmy, redukce personálu, řešení krizového vývoje v důsledku krize v oblasti AUTOMOTIVE, optimalizace procesů řízení firmy**

**6/2010 – 10/2010 MEGATECH Industries – výroba komponentů do automobilů, závody MEGATECH Hlinsko,MEGATECH Jablonec n. N., MEGATECH Liberec**  
**pozice Interim CEO - generální ředitel**  
**Zodpovědnost - strategický cíl: Komplexní restrukturalizace firmy**

**11/2010 – dosud MCA** Management Consulting Automotive s.r.o.samostatný odborný poradce v oblasti automobilového a strojírenského průmyslu

Další znalosti: Hoshin a Kaizen metody - prakticky od roku 1996, TQM, EPS-5 S  
MIS znalosti: WINDOWS, MS-Office,VMS-DEC, Auto-Cad, PPS-Systémy, CAQ, CAD, CAM, CIM, CNC-programování  
Odborné zkušenosti a znalosti: projektmanagement, finanční management, řízení kvality výroby, logistiky, personálu, plánování a řízení výroby a montáže podnikání multinacionálních koncernů

Lektorská činnost: od roku 1998 IIR – Institute for International Research Rakousko  
Odborné přednášky „Logistika, Lean Management – Lean Production, Strategický nákup, Restrukturalizace firem, Krizový management  
Od roku 2002 Lektor – MBA Dynamický manažer Moduly: Logistika – SCM, Krizový management CMC Čelákovice

Jazykové znalosti: němčina (1), angličtina (2), ruština (3)

**Dipl.Ing.Lubomír KUBELKA**