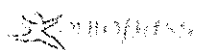


**INFORMAȚII PERSONALE** Matei Dumitru**POZIȚIA** Inginer mecanic**EXPERIENȚA PROFESIONALĂ**

- 1984–1985 Inginer  
SMA Beclean, Beclean (România)
- 1985–1987 Șef centru mecanizare  
SMA Satulung (România)
- 1987–1992 Șef centru mecanizare  
SMA Baia Mare, Baia Mare (România)
- 02/1992–06/1992 Director General  
MEK Matei, Baia Mare (România)
- 1992–1999 Director General  
Izoterom SRL, Baia Mare (România)
- 1999–2001 Director General  
Ramira SA, Baia Mare (România)
- 02/2001–12/2001 Consilier  
APAPS, București (România)
- 2002–2011 Director General  
Ramira SA, Baia Mare (România)
- 02/2011–04/2013 Viceprimar  
Primăria Municipiului Baia Mare, Baia Mare (România)
- 04/2013–Prezent Director General  
Debitare SRL, Baia Mare (România)

**EDUCAȚIE ȘI FORMARE**

1974–1978 Bacalaureat



Liceul Industrial nr. 1, Baia Mare (România)

1979–1984

Licență

Institutul Politehnic Cluj Napoca - Facultatea de Mecanică, Cluj (România)

## COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Alle limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
franceză	B2	B1	B2	B2	B1

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat  
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe organizaționale/manageriale

-bune competențe manageriale obținute ca director general în cadrul mai multor societăți

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună cunoaștere a proceselor de control al calității  
 - bun mentor (ca asistent senior, am fost responsabil cu instruirea și formarea noilor angajați)

Competență digitală

Procesarea informației	Comunicare	AUTOEVALUARE			Rezolvarea de probleme
		Creare de conținut	Securitate	Utilizator elementar	
Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	

Utilizator elementar Utilizator elementar Utilizator elementar Utilizator elementar Utilizator elementar

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare