

Vytvoření účtu na portálu training.gom.com

Do webového prohlížeče (Chrome, Edge) zadejte: https://training.gom.com/

Pokud účet ještě nemáte tak zvolte "Create a New Acount":

	Username
Login to the GOM Training Center to enroll in classroom courses and elearning.	Password
Create a New Account	Computer Login
Login with your GOM ID	I've forgotten my username/password
training@gom.com	

Vyplňte osobní údaje (jméno, příjmení, email) a do pole Code zadejte **GOMTraining**:

Crea	ite a New	Account
Register to ac	cess courses by entering t	he code provided to you
First Name:		
Last Name:		
Email:		
Lettingen.		
We will send accou	int login information to this	address
Confirm Email:		
Language	ion nétat	
English		
Code:		



Následně Vám přijde emailová zpráva "GOM Training Center login information", kde bude odkaz, kterým se poprvé přihlásíte ke svému novému účtu na portálu training.gom.com.

Při tomto prvním přihlášení budete vyzváni k doplnění hesla a některých dalších údajů: Zvolte si dostatečně silné heslo (musí mít délku alepsoň 8 znaků a musí obsahovat alespoň 1 velké písmeno, 1 malé písmeno, 1 číslo a 1 speciální znak jako #\$&* apod.)

Create a password	
Next time you login you will use the following username and password	
Username: navratil.robert@email.cz Password*	
Password must contain: 1 upper case. 1 lower case. 1 number. 1 special character. 8 characters	
Confirm password*	
Confirm your password by entering it again	
Show Password	

Dále je potřeba vyplnit pole "Company" kam uveďte název společnosti, ve které pracujete:

Company*		
MCAE		

V poli "Industry" vyberte obor, kterým se Vaše společnost zabývá. Pokud do žádného oboru nespadá, pak zvolte možnost "Other":

Industry*			
Other			

V poli "Dongle-ID..." vepište číslo svého GOM licenčního klíče. Číslo je fyzicky natištěno na USB klíči nebo jej najdete v GOM aplikaci pod položkou Help/About (S/N X-XXXXXX). V případě, že licenci nemáte, můžete do pole napsat: none

Dongle-ID (Type in >none< if you use a free GOM Software ONLY)*	
2-коккокк	
Limit 255 characters	

V poli "I use a free GOM Software ONLY" zvolte "YES" pokud používáte pouze volnou verzi softwaru GOM Inspect a "NO" pokud pracujete v profesionální verzi GOM softwaru.

I use a free GOM Software ONLY*



Na konec zatrhněte, "I agree to the Term & Conditions" dialog odešlete kliknutím na "Continue":



Po doplnění detailů účtu se následně objeví uvítací obrazovka, kde klikněte na "Continue to my dashboard":



Jak pracovat s portálem training.gom.com

V základním nastavení se zobrazí seznam všech kurzů, které GOM a MCAE Systems nabízí. Pro zobrazení jen eLearning kurzů klikněte v seznamu "Topics" na "eLearning":





Ze seznamu si vyberte požadovaný kurz. Aktivace kurzu provedete přes červené tlačítko "Start this course":

	(eLearning) 623 Digital Assembly in Car Body Manufacturing ★★★★ The expert course especially addresses users from the automotive industry. It deals with quality control of the outer skin parts of the car body in assembly situations.	0%
	Up to the final quality of the interplay of different parts, many complex iterations are necessary in this context. Many parts are supplied and matched to each other. Using the 3D measuring systems from GOM, it is possible to measure components at the manufacturing site and to digitally assemble them at a central location.	
	During the analysis of the digital assembly, the participants get to know essential inspection tools. With GOM Inspect, so-called digital Meisterbock & Cubing are realized. The users learn about tools to optimize assembly situations, from which the necessary adjustments can be derived.	
	Costs: 960 € / \$ 1.180	
	Required approvals must be approved before starting this course. See the More information tab for list of approvals.	
	Start this course	
Image: More information State	🖈 Reviews	

V případě, že jde o expertní placený kurz, tak aktivace kurzu je ještě potvrzována GOMem. Do 1 pracovního dne je kurz odemčen a k dispozici po celou dobu této unikátní nabídky kurzů zdarma:



V případě, že jde o kurz neplacený, tak videa jsou k dispozici ihned po odklinutí "Start this course":



V rámci kurzu se po jednotlivých kapitolách posouváte pomocí ovládacích tlačítek:



Kurz je potřeba absolvovat postupně po kapitolách, protože informace na sebe navazují. Je tedy potřeba shlédnout celé video dané kapitoly, aby byl umožněn vstup do kapitoly následující tlačítkem "Next". Jakmile kurz tímto způsobem jednou absolvujete, tak při dalším otevření kurzu už je možné kapitoly prohlížet v libovolném pořadí.

V případě jakýchkoliv dotazů Vám rádi poradíme na naší technické podpoře: +420 549 128 811, podpora-3dmereni@mcae.cz