

EINLADUNG

stp  Plattform



VORSTELLUNG DER
NEUEN MAZDA MODELLE

CX-30 CX-60 CX-80

55 JAHRE MAZDA MAYER
IN ST. PÖLTEN

MEET & GREET MAZDA MAYER „CRAFTED IN JAPAN“
OPEN

DO 14. Nov. 2024

Feiern Sie mit uns 55 Jahre Autohaus Mazda Mayer in St. Pölten mit Vorstellung der neuen Modelle

CX-30, CX-60 und CX-80

Automobil aus Leidenschaft steht in unserem Logo und das versuchen wir täglich zu leben. Hausherr Franz Mayer und sein Team heißen Sie HERZLICH WILLKOMMEN und freuen sich auf Ihr VOLL DABEI sein.

Programm:

18.00 Uhr: Come together

18.30 Uhr: Begrüßung durch Ing. Franz Mayer mit Vorstellung der neuen Modelle
anschließend B-Gin Verkostung

Weingut Steyrer aus Kuffern; 2024 3 x GOLD bei der Berliner Wein Trophy; Flieger Catering



MEET & GREET *OPEN*

MAZDA MAYER „CRAFTED IN JAPAN“

wann: Donnerstag, 14. November 2024, Beginn: 18.30 Uhr

wo: F. S. Mayer Ges.m.b.H.
Dr.-Wilhelm-Steingötter-Straße 23, 3107 St. Pölten

ANMELDUNG:

Wir ersuchen um Anmeldung zum Meet & Greet »Mazda Mayer« unter <https://anmeldung.st-poelten.at/MGMazdaMayer>
Die Veranstaltung ist kostenlos.

Wir freuen uns auf Ihr VOLL DABEI SEIN!



www.mayer.mazda.at

MEET & GREET

Sich treffen und grüßen ist das Eine. Sich unterhalten, die Gelegenheit nutzen sich mit Gleichgesinnten und interessanten Menschen aus und um St. Pölten auszutauschen, das Andere. Eines der Ziele der **PLATTFORM ST. PÖLTEN** ist, Entscheidungshilfen bei strategischen Fragen zu bieten, Verantwortliche aus Wirtschaft und Gesellschaft zum **ERFAHRUNGS- UND GEDANKENAUSTAUSCH** zusammenzubringen.

MEET & GREET ist eine Veranstaltung der **PLATTFORM ST. PÖLTEN**, die dieses Ziel verfolgt und kann in einem der Wirtschaftsbetriebe der Stadt genauso stattfinden, wie in einem Autohaus. Denn es geht darum, Teil dieses immer weiter wachsenden Netzwerkes zu sein, das die Plattform St. Pölten für ihre Mitglieder bietet. **EIN NETZWERK**, das sowohl dem Einzelnen als auch Betrieben und last but not least **UNSERER STADT** zugute kommt.

Mehr erfahren Sie auf www.st-poelten.at/plattform



stp  Plattform