

## MUSIKTRADITION

# Dudelsackfest Kremsmünster erwachte aus Dornröschenschlaf

**KREMSMÜNSTER.** Der Kulturverein sunnseiten veranstaltete im Juli nach 15 Jahren erstmals wieder ein Festival für Dudelsack- und Bordunmusik in Kremsmünster.

Die Stimmung war freudig und entspannt, als mehr als zehn Dudelsackgruppen aus sechs europäischen Ländern und dem Orient durch die Straßen Kremsmünsters „piffen“ (so heißt es, wenn man den Dudelsack spielt).

Die Musiker waren von erlesener Qualität und bei bester Spiellinie. Höhepunkt war das gemeinsame Konzert der Gruppen im Schmiedhof. Besonders die Gruppe „Getak“ aus Teheran wurde



Dudelsackpfeifer boten gemeinsam mit einem klassischen Ensemble ein Konzert im Kaisersaal des Stiftes Kremsmünster.

Fotos (2): Fotoclub Kremsmünster

von den über 200 Besuchern begeistert angenommen. Das bestärkt den Veranstalter sunnseiten auch in Zukunft „Spilleute“ aus anderen Kontinenten einzuladen, um internationale Inspirationen

nach Kremsmünster zu bringen. Bei der Matinee im Kaisersaal des Stiftes wurden Dudelsackstücke vom französischen Barock bis Leopold Mozart zum Besten gegeben. „Was wir uns für 2017



„Urige“ Dudelsackpfeifer mit ebensolchen Instrumenten beim Festival

wünschen: Es soll mehr getan werden und natürlich wollen wir mehr Leute erreichen“, sagen die Organisatoren Gotthard Wagner, Michael Vereno und Rudi Lughofer einstimmig. ■

## DFT MASCHINENBAU

# Maschinenbau-Lösungen mit Wert

**KREMSMÜNSTER.** Seit 1996 plant, konstruiert und fertigt die dft maschinenbau Maschinen und Anlagen, die gemeinsam mit internationalen Kunden der Automobil- und Zulieferindustrie speziell auf deren Bedürfnisse abgestimmt sind.

Das seit 1998 in Kremsmünster ansässige, derzeit 80 Mitarbeiter zählende Unternehmen verfolgt dabei mehrere Lösungsansätze. Auf den dft-Anlagen, die Kremsmünster in Richtung Kunde verlassen, entstehen Kraftfahrzeugpumpen, Verteilergetriebe, Turbolader, elektronische Sicherheitsbauteile, Abgasnachbehandlungssysteme und vieles mehr. Mit „APTUS“ und „LEAN“ realisiert dft Lösungen auf



Eine innovative LEAN-Anlage zur Fertigung von Verteilergetrieben

Modulbasis – vom einfachen Handarbeitsplatz bis zur vollautomatischen Anlage. Beim LEAN-Konzept wird

eine Bauweise mit „schulterbreiten“ 600-Millimeter-Modulen verfolgt, bei dem die Anlagenbediener von Modul

zu Modul mit dem Bauteil mitgehen.

Seit 1998 bildet dft ihre Facharbeiter selbst aus – jährlich werden mindestens zwei Mechatroniker- bzw. Konstrukteurlehrlinge aufgenommen. Bis zum Jahresende soll der Mitarbeiterstab um weitere Zugänge in Konstruktion, Programmierung und Mechatronik – also in der mechanischen Werkstätte – aufgebaut werden, denn die Auftragsbücher für das nächste Jahr sind schon voll. ■

Anzeige



maschinenbau gmbh