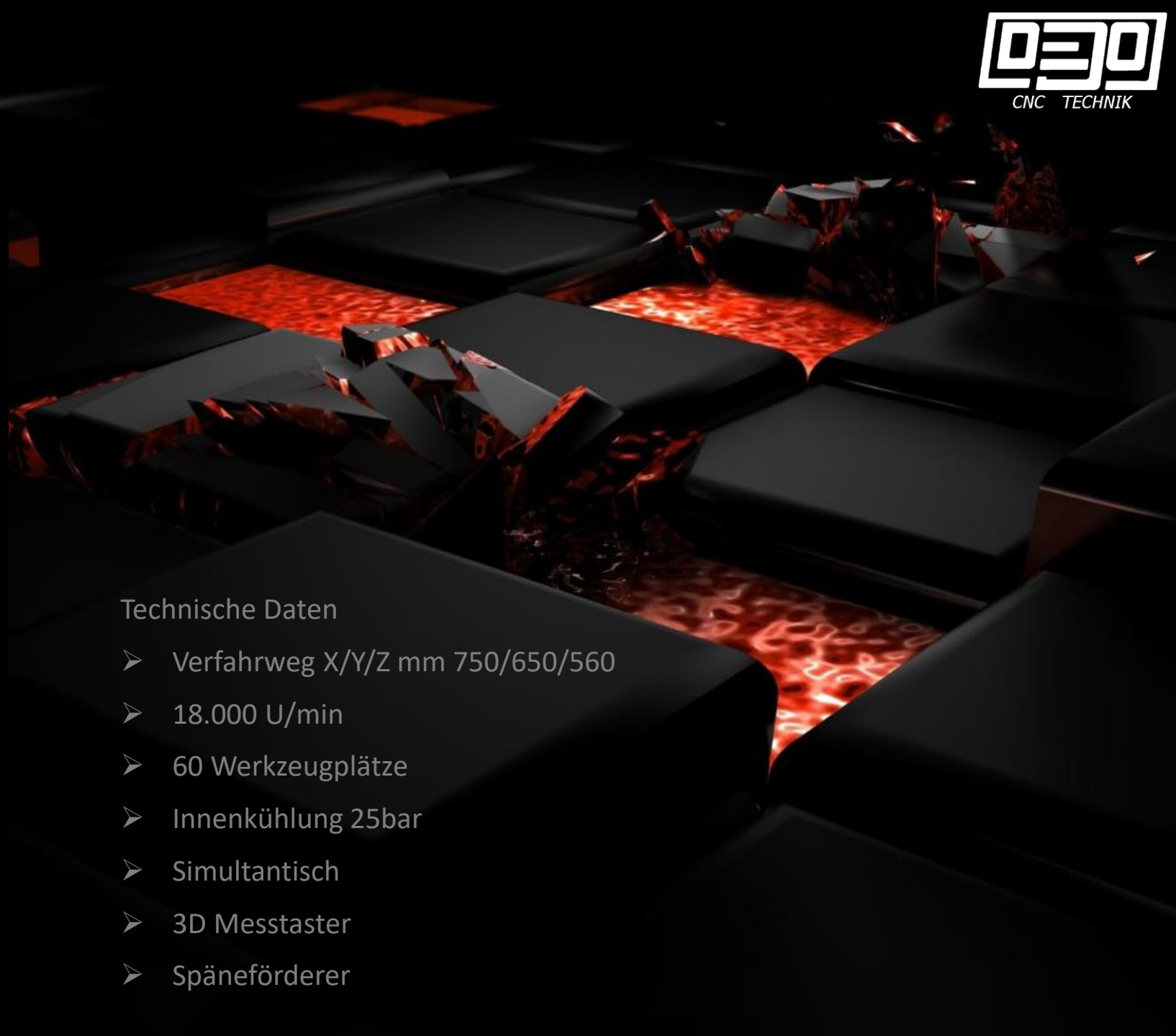




Maschinenpark

Firma DE-JO CNC Technik
PFARRMATTENWEG 1A
79341 Kenzingen

DMG DMU75 monoBlock 5-ACHS-Fräsen



Technische Daten

- Verfahrweg X/Y/Z mm 750/650/560
- 18.000 U/min
- 60 Werkzeugplätze
- Innenkühlung 25bar
- Simultantisch
- 3D Messtaster
- Späneförderer

DMG DMU50
5-ACHS-Fräsen



Technische Daten

- Verfahrenweg X/Y/Z mm 500/450/400
- 10.000 U/min
- 30 Werkzeugplätze
- Innenkühlung 25bar
- Simultantisch
- 3D Messtaster
- Späneförderer

DMG DMC 650V
3-ACHS-Fräsen



Technische Daten

- Verfahrweg X/Y/Z mm 650/520/475
- 12.000 U/min
- Eilganggeschwindigkeit 42m/m
- 30 Werkzeugplätze
- Innenkühlung 25bar
- 3D Messtaster
- Späneförderer

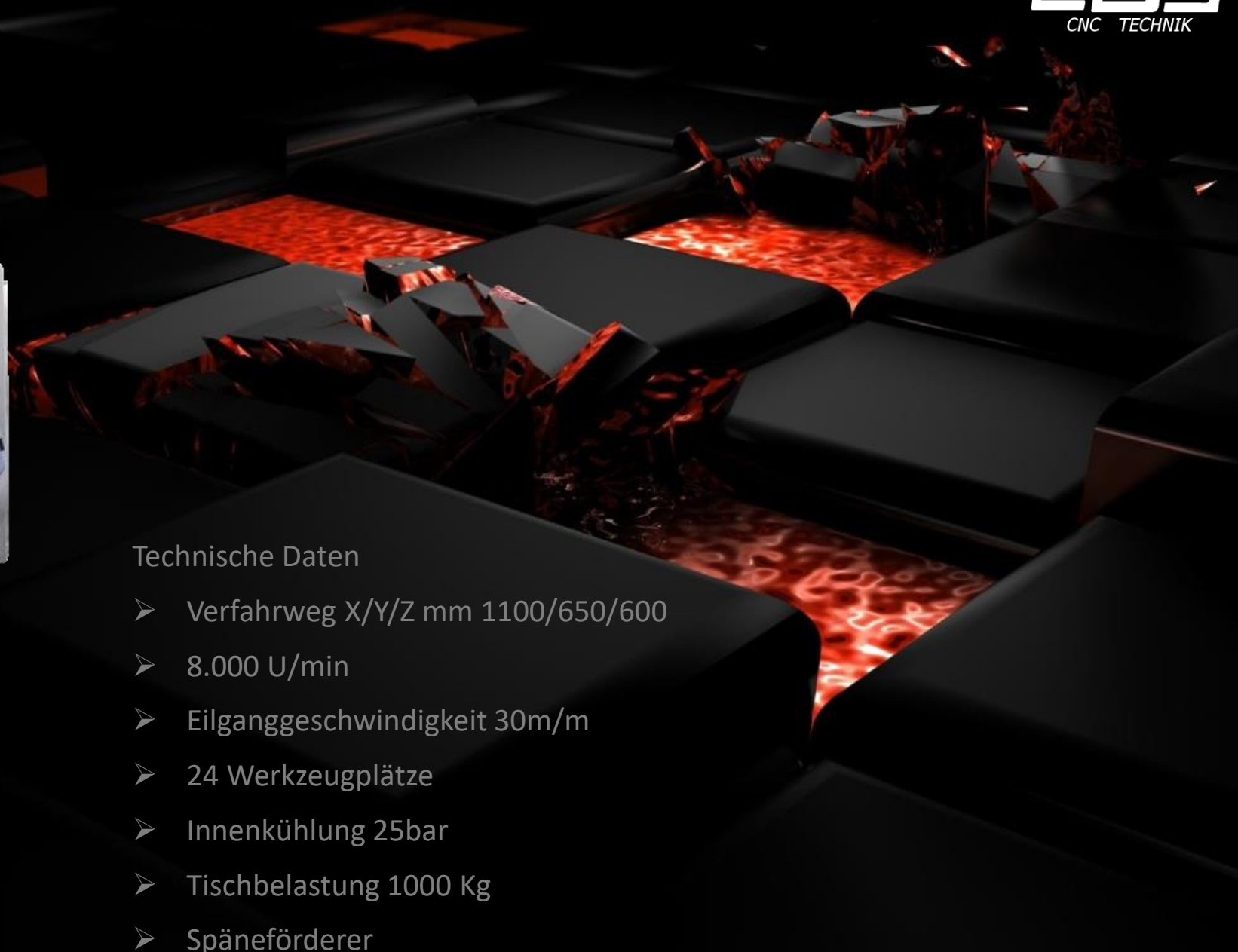
DMG DMC 635V
3-ACHS-Fräsen



Technische Daten

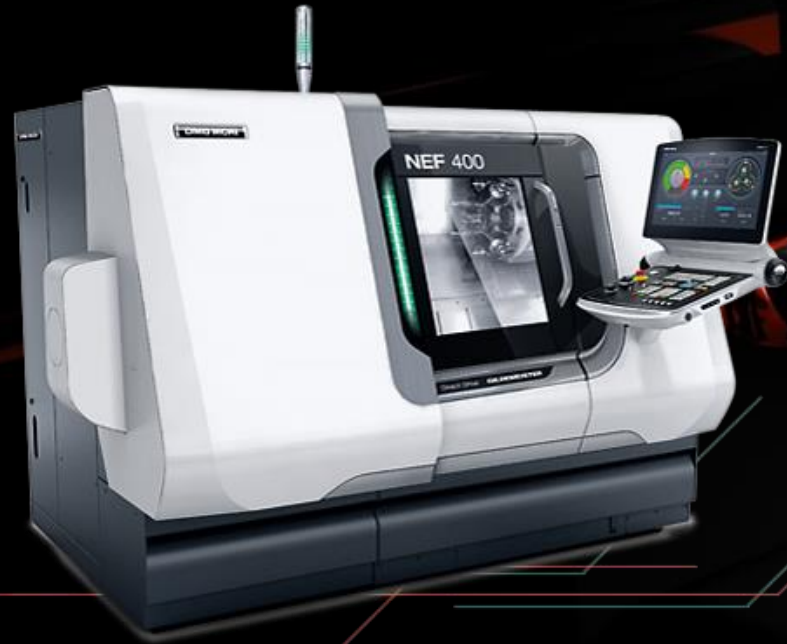
- Verfahrweg X/Y/Z mm 635/510/460
- 10.000 U/min
- Eilganggeschwindigkeit 30m/m
- 30 Werkzeugplätze
- Innenkühlung 25bar
- 3D Messtaster
- Späneförderer

Wagner WMC 1100
3-ACHS-Fräsen



Technische Daten

- Verfahrweg X/Y/Z mm 1100/650/600
- 8.000 U/min
- Eilganggeschwindigkeit 30m/m
- 24 Werkzeugplätze
- Innenkühlung 25bar
- Tischbelastung 1000 Kg
- Späneförderer



Technische Daten

- Verfahrenweg X/Z mm 255/800
- 4.500 U/min
- Drehdurchmesser 350mm
- 12 Werkzeugplätze
- 6 Angetriebene Werkzeugplätze
- Späneförderer

Mitsubishi MV2400R Drahtschneidemaschine



Technische Daten

- Verfahrweg X/Y/Z mm 600/400/310
- Konikwinkel 15°/260mm 30°/110mm
- Max. Werkstückabmessung 1050/820/305
- Max. Tischbelastung 1500 Kg

Chevalier
Flachschleifmaschine



Technische Daten

- Verfahrenweg X/Y/Z mm 1000/520/500

