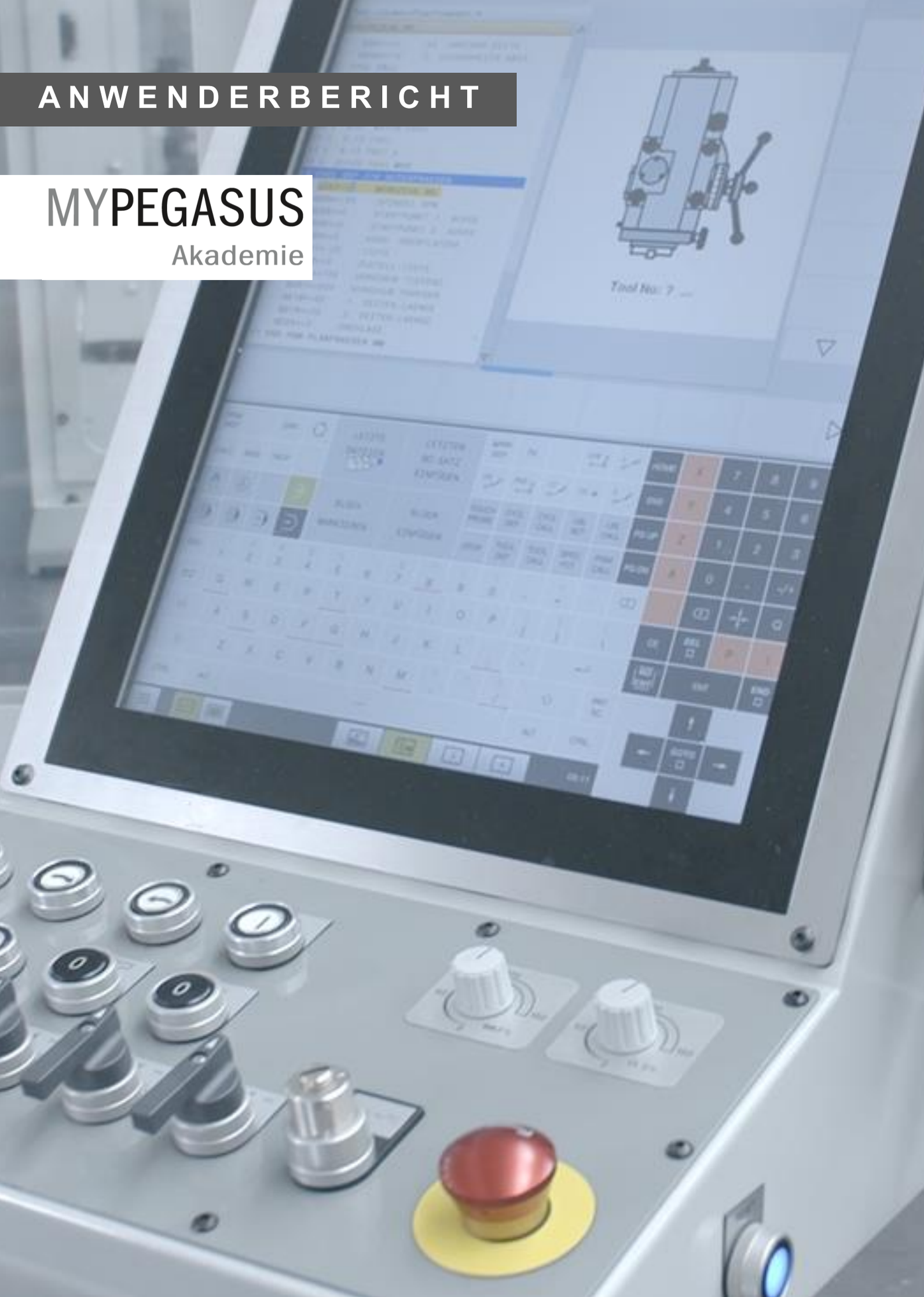


ANWENDERBERICHT

MYPEGASUS

Akademie



MYPEGASUS setzt auf Qualität, Service und Kompetenz

Ausgangssituation:

Um unsere technischen Qualifizierungsangebote noch praxisnäher und zukunftsfähiger zu gestalten, haben wir uns auf die Suche nach einer Fräsmaschine gemacht, die sowohl in der Ausbildung als auch in der Erwachsenenqualifizierung überzeugt.

Unser Anspruch: hohe Qualität, universelle Einsatzmöglichkeiten und eine Steuerung, die in der Industrie weit verbreitet ist.

Die Entscheidung fiel auf die **ABENE VHF 330 mit Heidenhain TNC 620 Steuerung** – geliefert und betreut durch ABENE Deutschland.

Warum ABENE Fräsmaschinen?

Die ABENE VHF 330 vereint klassische Frästechnik mit modernen Steuerungsmöglichkeiten und bietet:

- Vertikal- und Horizontalfräsen in einer Maschine.
- Schwere, stabile Gusskonstruktion – ideal für den Unterricht und den Werkstattalltag.
- Industriestandard: Die Heidenhain TNC 620 ist eine in der Praxis bewährte Steuerung – besonders geeignet für CNC-Einsteiger und erfahrene Fachkräfte gleichermaßen.
- Ideal für die Qualifizierung: Von konventionell bis CNC – alles an einer Maschine erlernbar.

Warum ABENE Deutschland?

Mit ABENE Deutschland haben wir einen Partner gefunden, der den Bildungsbereich versteht.

Die Zusammenarbeit war geprägt von:

- Individueller Beratung – keine Lösung „von der Stange“.
- Pünktlicher Lieferung und fachgerechter Inbetriebnahme.
- Schulung unserer Ausbilder direkt an der Maschine – praxisnah, verständlich und kompetent.
- Schneller Support: Bei Fragen oder Ersatzteilen ist sofort jemand erreichbar.

Unser Fazit:

ABENE liefert die robuste Technik – ABENE Deutschland sorgt für den reibungslosen Ablauf.

Für uns als Bildungsträger ist die Kombination aus Qualität, Funktionalität und persönlicher Betreuung entscheidend. Die ABENE VHF 330 mit TNC 620 ist heute ein zentraler Bestandteil unseres Technikbereichs – und trägt maßgeblich dazu bei, Menschen für den Arbeitsmarkt fit zu machen.



ABENE Deutschland

