

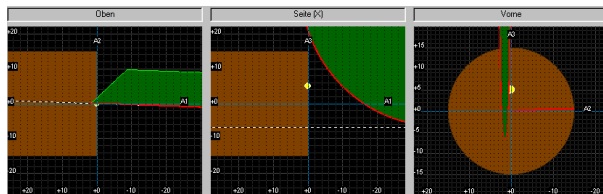
20. Abrichtzyklus/Schleifscheibenprofil

	<p>Abrichtzyklus:</p> <ul style="list-style-type: none">- Erfassung der Position der Abrichtrolle im Maschinenraum- Berechnung der Schleifbahn zum Abrichten unter Vorgabe einer gewünschten Scheibenprofils (siehe Pos. 19)
--	--

21. Freie Bearbeitung

für alle Module

Konstruktion von eigenen Zusatzoperationen und Integration an beliebiger Operationsreihenfolge.



graphische Darstellung der Anfahrtsituation

Generierung freier Bearbeitungen:

- Grafische Konstruktion freier Bearbeitungen
- Bis zu 10 Zusatzoperationen pro Modul
- Import/Export aus globaler Datenbank
- Einfügen in die Bearbeitungsliste an beliebiger Position
- Schleifscheibenauswahl mit entspr. Technologie
- Bewegungs- und Schnittsimulationen