mal bei einem Kunden in der Produktion gesehen hat. Im Internet fand man Steidle.

Jetzt wird Holz weiterhin trocken und Aluminium mit Lubrimax Edel C bearbeitet, das von einem Lubrimat L60/2 aufgetragen wird. Nun spart man viel Zeit: die Holzspäne müssen nicht mehr so



Abbildung: Bedienpult des BAZ, rechts de Lubrimat L60. (fraes026m.jpg)

penibel entfernt werden, die Kühlmittelanlage verstopft nicht mehr und die Pflege der Emulsion entfällt. Auch die Mitarbeiter sind zufrieden, da man durch die jetzt sauberen Scheiben den Bearbeitungsprozess besser einsehen kann. Zudem ist der störende Geruch verschwunden, der früher durch die seltene Benutzung der Emulsion entstand.

Das MMKS-System:

Steidle® Lubrimat® L60/2

(BC: L60/2 - P2 - e24VDC - ZM 3000 - GLBR)

Einstellungen: Pumpe 12 Rasten von voll Frequenzgenerator: 1,5

Luftventil voll geöffnet bei 2 bar

Medium: Lubrimax® Edel C