VEXAT Explosionsschutzdokument gemäß §5



$\textbf{Schlosser} \ \mathsf{Reinigung} \ \mathsf{von} \ \mathsf{Maschinent}. \\ \textbf{M2b}$



1.	Angaben zur Betriebsanlage			Stand vom:		
Firmenname:						
Ortsangaben: (Straße, Gebäude, Geschoss usw.)						
2. Beschreibung der baulichen Gegebenheiten und Anlagen						
Fass	nigen von Teilen mittels Ka s + Aufsatz der Aufstellung:	kt über 40°C)	Dokumente gem. Punkt 6			
3. Verfahrens- und ggf. Tätigkeitsbeschreibung						
Reinigen von Teilen mittels Kaltreiniger (Flammpunkt über 40°C).						
4. Stoffdaten						
Die Arbeitsstoffliste, die Beurteilung der Arbeitsstoffe, sowie die Sicherheitsdatenblätter liegen dem Sicherheits- u. Gesundheitsschutzdokument bei.						
5. Ermittlung und Beurteilung						
Frage 1) Sind brennbare Stoffe vorhanden?						
Ja.						
Frage 2) Kann durch ausreichende Verteilung in der Luft explosionsfähige Atmosphäre entstehen?						
Nein, wenn der Flammpunkt >40°C ist und die Reinigungsflüssigkeit od. Teile nicht erwärmt werden.						
ERGEBNIS ZONENFESTLEGUNG						
KEINE EX-Zone vorhanden.						
6. Beilagen						
Beil	age	ja O	rt der Ablage	Beilage	ja	Ort der Ablage
2) T 3) K 4) W	lan der Anlage echn. Beschreibungen onformitätserklärungen /artungs- u. edienungsanleitung			5) Verzeichnis der gefährl. Arbeitsstoffe gem. DOK-VO6) Arbeitsmittelliste7) Sicherheitsdatenblätter8) Genehmigungen		
7. Verantwortlichkeit						
Erstellt von am						
Beigezogene Personen:			Dem Arbeitgeber zur Kenntnis gebracht:			