		Sitzuı	ngsprotokoll			
Projektname: Gesichtserkennung und Gesichtsregistrierung Pro					tokollant: Aron Terzeta	
Datum: 25.01.2020 Ort: HTL Schule			e "Peter Mahringer"	Protokollnummer: 11		ner: 11
Teiln	nehmer/innen: Matth	ias Maurer, Aron Tera	zeta, Egli Hasmegaj, Re	ei Hox	ha, Jordi Zn	niani
	(e) der Arbeitssitzu . Beginn mit dem ⅂	_	utieren, Lösungen fü	r die	Erkennung	j machen
Erge	bnisse/Begründung	en zu den einzelnen	TOP's			
TOP NR.					Bemerkung	
1	Registrierung der Gesichtspunkte in der Datenbank				Die Dokumentation von Numpy Array nicht gut gelesen und der Zugriff auf den Elementen des Arrays nicht möglich	
2	Datenbank				Probleme mit den Datentypen der Spalten	
3	Gesichtserkennung			Toleranz finden (geometrisches Mittelwert, maximum), allgemeine Toleranz für alle Personen,		
Maßr	nahmen, die sich au	s der Arbeitssitzung	ergeben:			
was?				wer	?	bis wann?
Dokumentation lesen, Registrierung der Gesichtspunkte in der Datenbank muss fertig sein				Aron Terzeta		12.02.2020
Datenbank verändern, Anpassen der Datenbank mit dem Prototyp und 2D vs. 3D Unterschied				Jordi Zmiani		12.02.2020
Von allen Personen ein Bild, geometrisches Mittelwert berechnen, die Toleranz finden, Vergleich fertig				Rei Hoxha		12.02.2020
Bild Normalisierung				Egli Hasmegaj		12.02.2020
Term	nin der nächsten Bes	sprechung: 12.02.202	20			
Unterschrift Protokollant/in Unterschrift Projektleiter/in						