Instructor name & ID-No.#	Valuation /	Bewertung
C.L. Let	FAIL= Failed, exercise without success / Übung ohne Erfolg durchgeführt PART= exercise partly OK / Übung teilweise OK. OK = succeeded in this exercise / Übung erfolgreich absolviert True for Course Typ / Gültig für Kurs Typ:	
Date / Datum, Instructor signature, stamp		
Dive student first- & last name, temp-ID	000	000
	SCR	CCR
ProTec course set delivered to the student ProTec Kurs Set an den Schüler übergeben		
PROTEC SCUBA DIVER SKILLS - STATUS CHECK	OW CLASS	OW CLASS
Buoyancy uw (manually / automatically) Tarierung UW (manuell / automatisch)	good	good
UW swimming technique UW Schwimmtechnik	good	good
Equipment handling (Surface & UW) Handhabung der Ausrüstung (Oberfläche & UW)	good	good
Problem solving (e.g. spasm) / instincts (e.g. panic) Problemlösung (z.B.: Krampf) / Instinkte (z.B.: Panik)	good	good
PROTEC REBREATHER SKILLS CHECK	CLASS	CLASS
Baseline is manufacturer's	instruction / manual	
Rebreather Zerlegen und Zusammenbauen		advanced
Rebreather disassembling and reassembling Funktions- und Sicherheitsprüfungen		advarioca
Rebreather function tests and safety checks		advanced
Sauerstoffzufluss einstellen Oxygen-flow adjustment	easy	advanced
Einstellen der Programme / Elektronik / Computer	N/A	
Program / Computer adjustment Atemkalk Wechsel	,	
Scrubber replacement		
System spülen Flyabing the system (Overgen)		
Flushing the system (Oxygen) Tarierung UW mit dem Kreislaufsystem		
Buoyancy UW with the Rebreather		
Wechsel zum Reservesystem(en)		
Use of bailout system / bailout procedures Problem lösen: Wassereinbruch im Atemkalkkanister		advanced
Problem solving: Canister flooding		advanced
Problem lösen: Mundstück verloren / Wechsel Problem solving: Mouthpiece loss / change		advanced
Problem lösen: Wassereinbruch im Atemkalkkanister		advanced
Problem solving: Canister flooding Problem lösen: Riss oder Fehlfunktion im Atembeutel		
Problem solving: Breathing Bag Rupture		advanced
Problem lösen: Versorgung mit Gas oder Atemkalk aus Problem solving: No supply of gas or scrubber		advanced
Problem lösen: Strom- oder Sensorversagen	easy	advanced
Problem solving: Battery or sensor loss Ab- und Auftauchen – Sauerstoffgehalt kontrollieren	•	
Descent and Ascent – PPO2 control	easy	advanced
Tauchtabellen & Dekocomputer		advanced
Dive Tables & deco computers	easy	auvanceu