

IDENTIFIKACE PROJEKTU / UČEBNY			
Název dle smlouvy:			
Číslo zakázky:			
Místo realizace:			
Číslo objednávky:			
Číslo smlouvy:			
Objednatel:			
IČO objednatel:			
Správce učebny/zaškolená osoba TA (Technická autorita):			
Označení učebny			
Typ a verze učebny Robotel			
Instalovaná verze SmartClass			
KROK	OBLAST TESTOVÁNÍ	POSTUP ZÁKLADNÍHO OTESTOVÁNÍ UČEBNY ROBOTEL	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Základní požadavky	Zkontrolujte, zda všechny prvky systému jsou připojeny do sítě a zda všechny komponenty učebny jsou připojeny k síti 230V.	
1	Přihlášení v síti a ověření dostupnosti databáze SC v síti školy	Přihlaste se do učitelského počítače a několika studentských počítačů(zařízení) účtem (lokálním/doménovým), pod kterým je učebna běžně využívána v rámci výuky a zkontrolujte, že všechna tato zařízení jsou připojena v rámci sítě školy a mají přístup do internetu... Dále ověřte, že tyto počítače vidí v síti sdílenou složku s databází systému SmartClass s oprávněním Read/Write. Tato složka se nachází ve vaší síti zde:	
2	Mediaální aktivity (HUB) přístup / účty	Spusťte na ploše PC učitele ikonu "SmartClass Media-Teacher" (oranžová ikona na ploše Windows) Přihlaste se do administrátorského profilu (nápis Administrator v dolní části), použijte přihlašovací údaje spravce/spravce (systém bez LDAP) , nebo administrator/robotel (systém s LDAP) . V případě že jste si již nastavili vlastní administrátorský přístup, použijte v tom případě vlastní přihlašovací údaje! Zkontrolujte zde, že vidíte vlastní vytvořené/založené uživatelské účty učitelů	

3	Hardwarová kontrola	Zkontrolujte, že oba učiteléské monitory mají stejné rozlišení, že primární monitor zobrazuje plochu i na projekci (pokud je projektor součástí učebny) a druhý, sekundární monitor, zobrazuje rozšířenou plochu Windows. Zároveň, pokud je součástí učebny interaktivní tabule ověřte, že dotyk funguje s primární plochou počítače učitele.	
		Zkontrolujte, zda na všech studentských staničkách umístěných na místech studentů svítí zelená kontrolka napájení a červená kontrolka REC. Zkontrolujte, zda všechna sluchátka na daných počítačích (zařízeních učitele i studenta) přehrávají lokálně zvuk a zda mikrofon reaguje na Váš hlas - použijte např. záznam zvuku ve WINDOWS či jinou aplikaci dostupnou na daném zařízení.	
4	Přihlášení do SmartClass Teacher	Spusťte na ploše PC učitele ikonu "SmartClass Teacher" (modrá ikona na ploše Windows) a zvolte "Ano, studenti se přihlásí do třídy". Použijte libovolné přihlašovací údaje z bodu č. 2, dále přeskočte nabídku Výběr třídy tlačítkem "Zavřít" a vyberte první aktivitu z nabídky "Prezentace"	
		Korektní komunikaci hardwaru se SmartClass zjistíte tak, že zkontrolujete zda v dolní části ovládacího panelu panelu svítí zelená ikonka "Audio", případně i "KVM" (dle vaší verze učebny).	
		Po chvíli se všechny Vámi spuštěné a přihlášené počítače studentů musí objevit v ovládacím panelu SmartClass.	
5	Obecné funkce SmartClass Teacher	Stiskněte tlačítko "Učitelova plocha/zvuk" a zkontrolujte, že na všech přihlášených počítačích studentů vidíte plochu učitele a slyšíte zvuk (zvuk z mikrofonu /obecný zvuk spuštěný na počítači učitele např. video z Youtube). Stejně tak můžete otestovat sdílení obrazu od studentských PC k ostatním stanicím (označit PC studenta a zvolit "Studentova plocha/zvuk")	
		Stiskněte horní tlačítko "Černá" a ověřte, že všechny studentské počítače ve třídě nemají přístupnou plochu	
6	Ověření dostupnosti služby Homework	Zkontrolujte, že v síti vidíte server se síťovým názvem "HOMEWORK" (případně dle IT dokumentace) s vnitřní IP adresou uvedenou mimo jiné v dokumentaci k vaší jazykové učebně Vnitřní IP adresa serveru HOMEWORK ve vaší síti je:	
		Ověřte umístění odkazů pro Homework systém na webu školy, které zde byly v rámci realizace umístěny a zkontrolujte zda po stisku příslušného odkazu pro připojení učitele/studenta svítí u přihlašovacího okna zelené kolečko. POZOR, při potřebě používat tyto odkazy pro připojení ze sítě LAN, je třeba mít v síti funkční tzv. loopback! Pokud v LAN připojení nefunguje, ověřte stejným způsobem, že funguje připojení z Internetu (tedy mimo LAN). Pro samotné ověření přístupu do databáze použijte pro učitelský přístup vlastní účet z bodu č. 2	
		Tato služba je závislá na uvedené veřejné IP adrese školy a dohodnutém portu, který je mimo jiné uvedený v IT dokumentaci k vaší jazykové učebně, konkrétně: Veřejná IP adresa školy a přesměrovaný port pro službu Homework je:	
7	HUB klienti pro externí přístup do SC mimo učebnu	Na zařízení uživatelů s instalovaným HUB klientem ověřte, spuštěním žluté ikony "SC+ Media Teacher HUB" na ploše zařízení, že se po spuštění objeví nad přihlašovacím oknem zelené kolečko signalizující konektivitu k úložišti či konektivitu na server HomeWork. Správné nastavení pro klienty naleznete v dokumentaci k vaší jazykové učebně	
		Pokud je konektivita v pořádku, prověřte funkci přihlášením se účtem učitele z bodu 2.	
8	Vypnutí PC / Ukončení SC	Tlačítkem na ovládacím panelu SmartClass Teacher na monitoru učitele, v pravém spodním rohu panelu, zvolte volbu "Vypnout studentská PC" a ověřte, že se všechny přihlášené studentské stanice korektně vypnuly.	
		Ukončete ovládací panel SmartClass Teacher tlačítkem pro vypnutí vpravo dole, stejně tak ukončete otevřený panel HUB na primárním monitoru	

Datum: 28.11.2022

Za AV Media Systems, a.s.:

Správce učebny/zaškolená osoba: