







# plus Lernpass

## 3. Zyklus

	 Aufgabenpool	 Orientierungstest	 Standortbestimmung	 Planungstools
Zweck	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Individuelle Förderung auf ausgewiesene m Kompetenzniveau</li> <li>– Formative Übungen und Kontrollen während des Lehr-/Lernprozesses</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Individuelles Feedback zuhanden der Schülerinnen und Schüler in Bezug auf ihren Lernverlauf</li> <li>– Rückmeldungen zur Lehr-/Lernplanung durch die Lehrperson</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kriterieller Vergleich in Bezug auf den Lehrplan</li> <li>– Sozialer Vergleich mit Jahrgangsstufe (Kanton, Schultyp)</li> </ul> <b>Stellwerk</b> <b>Job Skills</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vertiefung und Erweiterung der Medienkompetenz</li> <li>– Unterstützung des eigenständigen Lernens</li> <li>– Vereinfachte Planung des kompetenzorientierten Unterrichts</li> </ul>
Verfahren	Automatisches und manuelles Zusammenstellen von Aufgabensets	Adaptives Testverfahren	Multiadaptives Testverfahren	Dokumentation des Lernprozesses Dokumentation der Lehr-/Lernplanung
Einsatz/Durchführung	Einzel n, Gruppe, Klasse	Einzel n, Gruppe, Klasse	Klasse	Einzel n, Gruppe, Klasse
Anwendung/ Anwendungsort	Immer / In und ausserhalb der Schule	Mehrmals jährlich / Nur in der Schule	Einmal jährlich / Nur in der Schule	Immer / In und ausserhalb der Schule
Ausrüstung	PC, Tablets, Smartphones	PC, Tablets	PC, Tablets	PC, Tablets, Smartphone
Fachbereiche	Deutsch Mathematik Natur & Technik	Deutsch Mathematik Französisch Englisch	Deutsch Mathematik Französisch Englisch	Alle Fachbereiche
Differenzierungsstufe LP 21	Kompetenz	Kompetenzbereich	Fachbereich, Kompetenzbereich	



		Mathematik	Deutsch	Französisch	Englisch	Natur & Technik
		-> Zahl und Variable -> Form und Raum -> Grössen, Funktionen, Daten und Zufall	-> Hören -> Lesen -> Sprache im Fokus	-> Hören -> Lesen -> Sprache im Fokus	->Hören ->Lesen ->Sprache im Fokus	-> mit Physik, Chemie und Biologie
 Orientierungstests (Individueller Lernzuwachs)	7.—9. Schuljahr	2018/19	2018/19	2018/19	2018/19	2022/23
 Fördern (durch System und Lehrperson)	7.—9. Schuljahr	2018/19	2018/19	2021/22	2021/22	2018/19
 Prüfen (durch Lehrperson)	7.—9. Schuljahr	2018/19	2018/19	2021/22	2021/22	2018/19
 Standortbestimmung STELLWERK 2.0	7.—9. Schuljahr	2018/19	2018/19	2018/19	2018/19	2022/23
 Jobskills plus (Vergleich Lehrberufe)	8. Schuljahr	2018/19	2018/19	2018/19	2018/19	2022/23
 Lernpass Dockstation (Zusatzmaterialien, Lösungen)	7.—9. Schuljahr	2018/19	2018/19	2018/19	2018/19	Keine Lernmodule
 Planungstool Lernende (Dokumentation Lernprozess)	7.—9. Schuljahr	2018/19	2018/19	2018/19	2018/19	2018/19
 Planungstool Lehrperson (Dokumentation Lehrprozess)	7.—9. Schuljahr	2019/2020	2019/2020	2019/2020	2019/2020	2019/2020
 Stellwerk + (wie bisher) (Vorstellungsvermögen, Technisches und Logisches Verständnis, Personale, Soziale und Methodische Kompetenzen)	7.—9. Schuljahr					

2018/19 —> realisiert

2021/22 —> geplant