GRILLE de COMPARAISON pour la techno

Γ			Laravel	Symfony
			Lalavei	Symiony
	Utilisabilité	ux & couleurs	Non applicable	Non applicable
		librairies / modules	Non applicable	Non applicable
		format (export et envoi)	Non applicable	Non applicable
		rapidité	Optimisations de performance efficaces	Bonnes optimisations des performances
	Pérennité	coût	0\$	0\$
		licence	Licence MIT	Licence MIT
		interopérabilité (protocoles)	HTTP/HTTPS	HTTP/HTTPS
		sécurité	Il se distingue par son système d'authentification intégré, sa protection CSRF par défaut, un ORM sécurisé (Eloquent), des mécanismes de session sécurisés et une configuration par défaut protégeant les fichiers sensibles.	Il propose des composants de sécurité robustes avec une flexibilité de configuration, une utilisation de l'ORM Doctrine qui prévient les injections SQL, des protections intégrées contre les attaques XSS et CSRF.

GRILLE de COMPARAISON pour la techno

	Autres critères	app internes	Non applicable	Non applicable
		API	Facilite le développement d'API avec des fonctionnalités comme Eloquent	Propose des composants dédiés et une architecture flexible pour le développement d'API
		automatisations	Facilite l'automatisation des tâches avec des outils comme Artisan Console	Offre des composants et des outils pour l'automatisation des tâches, mais peut nécessiter une configuration plus approfondie

Faire une description de pourquoi je choisie l'un et pas l'autre (a l'aide du tableau)

J'ai choisi Laravel car il se démarque par son approche intuitive, son système d'authentification intégré, des optimisations de performance efficaces, et une facilité d'automatisation des tâches avec Artisan Console