



Direction générale  
de l'enseignement  
postobligatoire

Rue Saint-Martin 24  
1014 Lausanne

Open Net Sàrl  
Rue de Genève 77  
1004 Lausanne

## Bulletin d'examen

**Yannis Burkhalter** a obtenu les notes suivantes à la suite de la procédure de qualification de :  
**Informaticien CFC - Développement d'applications**

Travail pratique (30%)	5.2
Compétences de base élargies (20%)	5.5
Compétences en informatique Ecole prof. (30%)	5.5
Culture générale (20%)	5.2
<b>Note globale</b>	<b>5.4</b>

## L'examen est réussi

Lausanne, le 27 juin 2022

### Echelle d'appréciation et conditions de réussite :

La valeur des travaux exécutés est indiquée par des notes échelonnées de 6 à 1, 6 étant la meilleure et 1 la plus mauvaise. Les notes égales ou supérieures à 4 expriment des résultats suffisants; celles qui sont inférieures à 4 traduisent des résultats insuffisants.

**En cas d'échec, seuls les domaines de qualification qui n'ont pas obtenu une note suffisante doivent être répétés.**

## Bulletin de notes intermédiaire CFC

**Yannis Burkhalter**

**Profession : Informaticien CFC**

**Classe : INFO 4D**

Tn = résultat trimestriel  
Sn = résultat semestriel  
En = résultat d'examen  
AVEn = résultat annuel (avant examen)  
An = résultat annuel

	Année 1			Année 2			Année 3			Année 4	
	S1	S2	A1	S3	S4	A2	S5	S6	A3	S7	S8
<b>Moyenne Culture générale</b>	<b>5.3</b>	<b>5.3</b>		<b>5.0</b>			<b>5.3</b>	<b>5.8</b>			<b>6.0</b>
Langue et communication	5.5	5.5		5.0			5.0	6.0			6.0
Société	5.0	5.0		5.0			5.5	5.5			6.0
<b>Moyenne Compétences de base élargies</b>			<b>5.0</b>			<b>5.5</b>			<b>5.5</b>		
Anglais	4.0	4.5		5.0			5.0	4.5			5.0
Economie et droit				6.0			5.5	5.5			5.5
Mathématiques	5.5	6.0		5.5			6.0	6.0			
Sciences naturelles	5.5	5.5		5.5			6.0	6.0			
<b>Moyenne Compétences informatiques</b>			<b>5.5</b>			<b>5.5</b>			<b>5.5</b>		
I100 - Distinguer, préparer et évaluer des données	6.0										
I104 - Implémenter un modèle de données		6.0									
I114 - Systèmes de codification, compr., encryptage		6.0									
I117 - Inform. pour une petite entreprise	5.5										
I120 - Impl. les interfaces graphiques d'appl.								6.0			
I122 - Autom. proc. à l'aide de scripts				5.0							
I123 - Activer les services d'un serveur		4.5									
I133 - Réaliser des app. Web en Session-Handling								5.0			
I150 - Adapter une appl. E-commerce								5.0			

vendredi 10 juin 2022

La direction

Ecole professionnelle de Lausanne (EPSIC)

www.epsic.ch - T 021 316 58 58 - F 021 316 58 90 - information.epsic@vd.ch

## Bulletin de notes intermédiaire CFC

**Yannis Burkhalter**

**Profession : Informaticien CFC**

**Classe : INFO 4D**

Tn = résultat trimestriel  
Sn = résultat semestriel  
En = résultat d'examen  
AVEn = résultat annuel (avant examen)  
An = résultat annuel

	Année 1			Année 2			Année 3			Année 4	
	S1	S2	A1	S3	S4	A2	S5	S6	A3	S7	S8
I151 - Intégrer des BDD dans une APP WEB								5.0			
I152 - Intégrer contenu multimédia dans une application Web								6.0			
I153 - Développer les modèles de données				5.0							
I155 - Dév. des procédures temps réel										6.0	
I183 - Implémenter la sécurité d'une app.								6.0			
I213 - Développer l'esprit d'équipe					5.0						
I214 - Instruire les utilisateurs à l'IT					5.5						
I226A - Implémenter orienté objet				5.0							
I226B - Implémenter orienté objet					5.5						
I242 - Réaliser des appl. microproc.											5.5
I306 - Réaliser un petit projet IT					5.5						
I326 - Dév. et impl. orienté objet								5.0			
I403 - Implém manière proc. déroul. progr.	5.5										
I404 - Progr. orienté objet selon directives		6.0									
I426 - Dév. logiciel avec des méthodes agiles					6.0						
I431 - Exec. mandats IT de man. autonome	5.0										
<b>Moyenne CIE</b>			<b>5.5</b>			<b>5.5</b>			<b>6.0</b>		
C101 - Réaliser, publier un site Web		5.5									

vendredi 10 juin 2022

La direction

Ecole professionnelle de Lausanne (EPSIC)

www.epsic.ch - T 021 316 58 58 - F 021 316 58 90 - information.epsic@vd.ch

## Bulletin de notes intermédiaire CFC

**Yannis Burkhalter**

**Profession : Informaticien CFC**

**Classe : INFO 4D**

Tn = résultat trimestriel  
Sn = résultat semestriel  
En = résultat d'examen  
AVEn = résultat annuel (avant examen)  
An = résultat annuel

	Année 1			Année 2			Année 3			Année 4	
	S1	S2	A1	S3	S4	A2	S5	S6	A3	S7	S8
C105 - Traiter une BDD avec SQL					5.5						
C302 - Fonctions avancées Office		5.5									
C304 - Installer, config. un ordinateur		6.0									
C305 - Installer, configurer, admin, un système d exploitation		5.5									
C318 - Analys., progr. OO avec composants					5.0						
C335 - Réaliser une App pour mobile								6.0			
	<b>Année 4</b>										
	A4										

**Moyenne Culture générale**

Langue et communication  
Société

**Moyenne Compétences de base élargies**

Anglais  
Economie et droit  
Mathématiques

5.5

vendredi 10 juin 2022

La direction

Ecole professionnelle de Lausanne (EPSIC)

www.epsic.ch - T 021 316 58 58 - F 021 316 58 90 - information.epsic@vd.ch

## Bulletin de notes intermédiaire CFC

*Yannis Burkhalter*

Profession : Informaticien CFC

Classe : INFO 4D

Tn = résultat trimestriel  
Sn = résultat semestriel  
En = résultat d'examen  
AVEn = résultat annuel (avant examen)  
An = résultat annuel

### Année 4

A4

Sciences naturelles

#### **Moyenne Compétences informatiques**

6.0

I100 - Distinguer, préparer et évaluer des données

I104 - Implémenter un modèle de données

I114 - Systèmes de  
codification, compr.,  
encryptage

I117 - Inform. pour une  
petite entreprise

I120 - Impl. les interfaces graphiques d'appl.

I122 - Autom. proc. à l'aide de scripts

I123 - Activer les services  
d'un serveur

I133 - Réaliser des app. Web en Session-Handling

I150 - Adapter une appl. E-commerce

I151 - Intégrer des BDD dans une APP WEB

I152 - Intégrer contenu multimédia dans une application  
Web

I153 - Développer les modèles de données

I155 - Dév. des procédures temps réel

I183 - Implémenter la sécurité d'une app.

I213 - Développer l'esprit d'équipe

I214 - Instruire les utilisateurs à l'IT

vendredi 10 juin 2022

La direction

Ecole professionnelle de Lausanne (EPSIC)

www.epsic.ch - T 021 316 58 58 - F 021 316 58 90 - information.epsic@vd.ch

## Bulletin de notes intermédiaire CFC

*Yannis Burkhalter*

**Profession : Informaticien CFC**

**Classe : INFO 4D**

Tn = résultat trimestriel  
Sn = résultat semestriel  
En = résultat d'examen  
AVEn = résultat annuel (avant examen)  
An = résultat annuel

**Année 4**

A4

I226A - Implémenter orienté objet  
I226B - Implémenter orienté objet  
I242 - Réaliser des appl. microproc.  
I306 - Réaliser un petit projet IT  
I326 - Dév. et impl. orienté objet  
I403 - Implém manière  
proc. déroul. progr.  
I404 - Progr. orienté objet  
selon directives  
I426 - Dév. logiciel avec des méthodes agiles  
I431 - Exec. mandats IT  
de man. autonome

**Moyenne CIE**

C101 - Réaliser, publier  
un site Web  
C105 - Traiter une BDD avec SQL  
C302 - Fonctions  
avancées Office  
C304 - Installer, config.  
un ordinateur  
C305 - Installer, configurer,  
admin, un système  
d'exploitation  
C318 - Analys., progr. OO avec composants

**vendredi 10 juin 2022**

**La direction**

**Ecole professionnelle de Lausanne (EPSIC)**

www.epsic.ch - T 021 316 58 58 - F 021 316 58 90 - information.epsic@vd.ch



## Bulletin de notes intermédiaire CFC

*Yannis Burkhalter*

Profession : Informaticien CFC

Classe : INFO 4D

Année 4

A4

C335 - Réaliser une App pour mobile

Tn = résultat trimestriel  
Sn = résultat semestriel  
En = résultat d'examen  
AVEn = résultat annuel (avant examen)  
An = résultat annuel

vendredi 10 juin 2022

La direction

Ecole professionnelle de Lausanne (EPSIC)

www.epsic.ch - T 021 316 58 58 - F 021 316 58 90 - information.epsic@vd.ch