

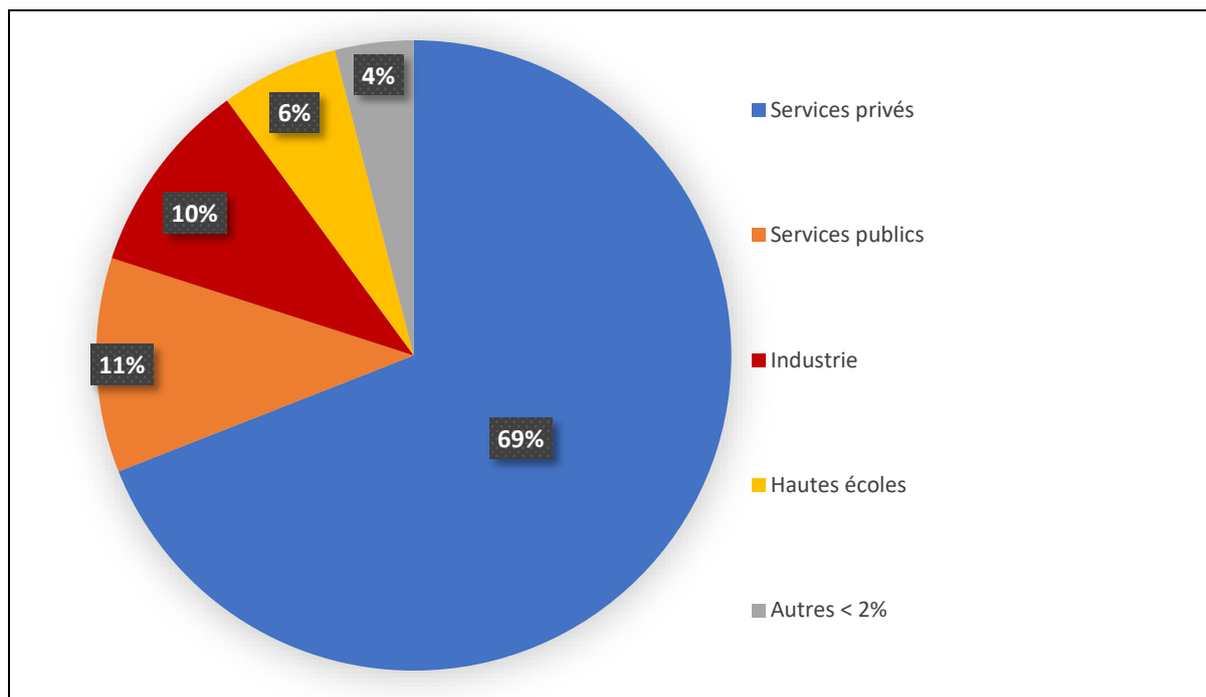
Premier emploi après les études

Informatique HES

Après un bachelor HES en informatique, 97 % des personnes interrogées exercent une activité professionnelle.

Situation sur le marché de l'emploi

S'élevant en moyenne à 85 000 francs, leur revenu annuel est nettement supérieur à celui des titulaires d'un bachelor HES toutes disciplines confondues.



ILL. 1: Domaines d'activité après un bachelor HES en informatique (en %)

Les titulaires d'un bachelor HES en informatique travaillent très souvent dans des entreprises informatiques ou des services privés. Ils sont également employés, même si c'est plus rare, dans des banques, des compagnies d'assurances, des cabinets de conseil aux entreprises, des bureaux d'études et d'ingénieurs ou dans le commerce. Dans l'administration publique, ils travaillent surtout dans le domaine de la sécurité informatique. Dans l'industrie, ils exercent des activités dans des domaines tels que la construction mécanique, l'électronique/la mécanique de précision ou la technique médicale.

Insertion professionnelle

La plupart des titulaires d'un bachelor HES en informatique entrent facilement dans la vie professionnelle. Seuls 14 % des personnes interrogées font état de difficultés à trouver un emploi. Les études d'informatique HES préparent à un champ d'activité en constante évolution. En conséquence, presque toutes les personnes interrogées occupent un poste en rapport avec l'informatique. La satisfaction vis-à-vis de l'emploi et du revenu est généralement élevée en comparaison à celle des titulaires d'un bachelor HES toutes disciplines confondues.

Indicateurs de l'échantillon

Tableau 1: Diplômés (en %)

Discipline	Bachelor (n=646)	
Informatique	100	
Haute école		
Berner Fachhochschule	13	
Fachhochschule Nordwestschweiz	15	
Haute école spécialisée de Suisse occidentale	23	
Hochschule Luzern	11	
Ostschweizer Fachhochschule	8	
Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana	11	
Zürcher Fachhochschule	18	
Sexe		
Hommes	91	
Femmes	9	
Indicateurs de la transition bachelor-master (en %)		
	Informatique	FH Total
Passage à la filière de master	15	20

15 % des titulaires d'un bachelor HES en informatique ont entrepris des études de master. Comme c'est généralement le cas dans les filières HES, l'entrée sur le marché du travail s'effectue après l'obtention du bachelor.

Situation sur le marché de l'emploi

La proportion des titulaires d'un bachelor HES en informatique à la recherche d'un emploi est quasi nulle, 97 % des personnes interrogées exerçant une activité professionnelle. S'élevant en moyenne à 85 000 francs, leur revenu annuel est nettement supérieur à celui des titulaires d'un bachelor HES toutes disciplines confondues. La part de personnes travaillant à temps partiel (20 %) ou engagées à durée déterminée est moins élevée que celle enregistrée chez les autres diplômés HES. La plupart sont satisfaits de leur taux d'occupation, mais 10 % souhaiteraient travailler moins. Seuls 6 % des diplômés effectuent une formation continue après l'obtention de leur titre, le plus souvent en dehors des hautes écoles.

Tableau 2: Situation sur le marché de l'emploi Informatique HES (en %)

	Bachelor ¹ Informatique (n=549)	Bachelor ¹ HES Total
Situation professionnelle:		
En activité professionnelle	97	94
À la recherche d'un emploi	1*	2
Inactive	2*	4
Formation continue commencée/achevée	6	16
En activité professionnelle :		
Revenu annuel brut ² (en francs)	85 000	78 000
Plusieurs activités professionnelles exercées en parallèle	6	9
Part des personnes travaillant à temps partiel (taux d'activité < 90 %)	20	33
Part des personnes engagées à durée déterminée	8	15
Engagement actuel en tant que stagiaire	2	3

¹Se réfère uniquement aux titulaires du bachelor qui, lors de l'enquête, n'avaient pas (encore) entamé de master.

²Il s'agit de la valeur de la médiane. Le revenu des personnes à temps partiel a été calculé en ramenant leur taux d'activité à 100 %.

*de 6 à 10 cas

Insertion professionnelle

La plupart des titulaires d'un bachelor HES en informatique entrent facilement dans la vie professionnelle. Seuls 14 % des personnes interrogées font état de difficultés à trouver un emploi, qu'elles attribuent principalement à leur manque d'expérience professionnelle. Près de 60 % ont obtenu leur poste en répondant à des annonces, les candidatures spontanées étant quant à elles rares. Outre l'activation du réseau personnel, le recours à des services de placement est une autre stratégie qui se révèle efficace, ce qui témoigne de la pénurie de personnel qualifié dans ce domaine: en général, les personnes qui viennent de terminer leurs études n'attirent pas les agences de placement.

Tableau 3: Insertion professionnelle Informatique HES (en %)

	Bachelor ¹ Informatique (n=549)	Bachelor ¹ HES Total
Difficultés à trouver un emploi correspondant aux aspirations	14	27
Durée totale (en mois) de la période sans activité/de la recherche d'emploi	3	3
Nombre de candidatures	5	5
Réalisation d'au moins un stage depuis la fin des études	4	11
Stage ayant abouti à une offre d'emploi	50	53

¹Se réfère uniquement aux titulaires du bachelor qui, lors de l'enquête, n'avaient pas (encore) entamé de master.

Domaines d'activité

Les titulaires d'un bachelor HES en informatique travaillent très souvent dans des entreprises informatiques ou des services privés. Ils sont également employés, même si c'est plus rare, dans des banques, des compagnies d'assurances, des cabinets de conseil aux entreprises, des bureaux d'études et d'ingénieurs ou dans le commerce. Dans l'administration publique, ils travaillent surtout dans le domaine de la sécurité informatique. Dans l'industrie, ils exercent des activités dans des domaines tels que la construction mécanique, l'électronique/la mécanique de précision ou la technique médicale.

Tableau 4: Domaines d'activité Informatique HES (en %)

	Bachelor ¹ Informatique (n=549)	Bachelor ¹ HES Total
Hautes écoles	6	2
Écoles	0	20
Droit	0	1
Information et culture	1*	2
Santé	1*	13
Services pédagogiques, psychologiques et sociaux	1**	8
Agriculture et sylviculture	0	1
Industrie	10	9
Approvisionnement en énergie et en eau	1**	1
Services privés	69	34
Services publics	11	7
Services ecclésiastiques	0	0
Associations et organisations	0	2

¹Se réfère uniquement aux titulaires du bachelor qui, lors de l'enquête, n'avaient pas (encore) entamé de master.

*de 6 à 10 cas; **5 cas et moins

Relation entre la formation et l'activité professionnelle

Les études d'informatique HES préparent à un champ d'activité en constante évolution. En conséquence, presque toutes les personnes interrogées occupent un poste en rapport avec l'informatique. Bien qu'aucun diplôme universitaire n'ait été exigé pour nombre d'entre elles, environ 80 % se disent satisfaites de l'adéquation de leur activité avec leurs qualifications professionnelles. Elles sont en outre généralement plus contentes de leur emploi et de leur revenu que les titulaires d'un bachelor HES toutes disciplines confondues. La plupart opteraient à nouveau pour les mêmes études si c'était à refaire.

Tableau 5 : Adéquation de l'activité professionnelle et satisfaction Informatique HES (en %)

	Bachelor ¹ Informatique (n=549)	Bachelor ¹ HES Total
En activité professionnelle:		
Absence de relation entre la formation et l'activité actuelle	5	12
Diplôme d'une haute école exigé pour l'activité actuelle?		
Non	42	28
Oui, dans la branche d'études correspondante	21	33
Oui, dans des branches voisines également	24	22
Oui, mais aucune branche d'études spécifique n'était exigée	14	16
Activité actuelle considérée comme:		
Emploi à long terme	80	69
Étape de formation supplémentaire	15	25
Job d'appoint	4	7
Satisfaction avec:		
Revenu	55	32
Adéquation des qualifications professionnelles	81	67
Contenu des tâches	76	71
Charge de travail	65	48
Sentiment d'avoir atteint ses objectifs professionnels	59	47
Études considérées comme une base solide pour l'insertion professionnelle	65	58
Referaient le même choix d'études rétrospectivement	80	71

¹Se réfère uniquement aux titulaires du bachelor qui, lors de l'enquête, n'avaient pas (encore) entamé de master.