

## D.U.T. Génie Electrique et Informatique Industrielle

# Relevé de notes

Nom: DEBONNET

Prénom: KEVIN

Semestre 1

| UE1: FORMATION SCIENTIFIQUE I     | UE1: FORMATION SCIENTIFIQUE ET HUMAINE |             |         | Etudiant |
|-----------------------------------|--|-------------|---------|----------|
| DISCIPLINE                        |  | Coefficient | Moyenne | Moyenne  |
| Mathématiques                     | Ma11                                   | 3           | 8,41    | 9,67     |
|                                   | Ma12                                   | 3           | 7,16    | 5,33     |
| Physique                          | P1                                     | 4           | 10,49   | 10,83    |
| Culture, Communication            | CC1                                    | 4           | 11,09   | 10,25    |
| Anglais                           | An1                                    | 6           | 9,27    | 8,20     |
| Projet Personnel et Professionnel | PPP1                                   | 2           | 11,36   | 14,00    |
| MOYENNE UE1                       |  |             | 9,61    | 9,39     |

| UE2 : GENIE ELECTRIQUE                        |       | Promotion   | Etudiant |         |
|---|-------|-------------|----------|---------|
| DISCIPLINE                                    |       | Coefficient | Moyenne  | Moyenne |
| Fondements du Génie Electrique                | GE11  | 6           | 10,78    | 11,16   |
| 7   | GE12  | 4           | 9,50     | 11,50   |
| Electrotechnique et Electronique de puissance | ET1   | 4           | 9,45     | 10,20   |
| Electronique                                  | EN1   | 4           | 9,74     | 9,94    |
| Etudes et Réalisations                        | ERGE1 | 3           | 12,59    | 14,50   |
| Projet tuteuré                                | PT1   | 1           | 11,68    | 12,00   |
| MOYENNE UE2                                   |       |             | 10,40    | 11,32   |

| <b>UE3: INFORMATIQUE DES SYSTEMES</b>    | UE3: INFORMATIQUE DES SYSTEMES INDUSTRIELS |             |         | Etudiant |
|--|--|-------------|---------|----------|
| DISCIPLINE                               |  | Coefficient | Moyenne | Moyenne  |
| Informatique Industrielle                | II1  | 7           | 7,65    | 13,00    |
| Electronique numérique, synthèse logique | ENSL1                                      | 7           | 10,88   | 13,20    |
| Etudes et Réalisations                   | ERII1                                      | 3           | 12,47   | 12,50    |
| Projet tuteuré                           | PT1  | 1           | 11,68   | 12,00    |
| MOYENNE UE3                              |  |             | 9,93    | 12,94    |

| MOYENNE GENERALE                              | 9,98 | 11,10         |
|---|------|---------------|
| (tenant compte d'un éventuel « Bonus sport ») |      | (place 42/90) |

Absences non justifiées: 8

Bonus Sport: 0,00

A Villeneuve d'Ascq, le 7 février 2011

Décision du jury : Semestre 1 validé

Le Chef de Département Denis POMORSKI



## D.U.T. Génie Electrique et Informatique Industrielle

# Relevé de notes

Nom: DEBONNET

Prénom: KEVIN

Semestre 2

| UE1 : FORMATION SCIENTIFIQUE ET HUMAINE                   |      | Promotion   | Etudiant |         |
|---|------|-------------|----------|---------|
| DISCIPLINE  |      | Coefficient | Moyenne  | Moyenne |
| Mathématiques   | Ma21 | 3           | 8,49     | 5,33    |
|   | Ma22 | 3           | 7,71     | 6,00    |
| Physique  | P2   | 4           | 12,07    | 6,25    |
| Culture, Communication                                    | CC2  | 4           | 10,84    | 8,50    |
| Anglais   | An2  | 6           | 8,84     | 6,00    |
| Projet Personnel et Professionnel                         | PPP2 | 2           | 11,55    | 9,00    |
| MOYENNE UE1 (tenant compte d'un éventuel « Bonus L.V.2 ») |      | 9,86        | 6,68     |         |

Bonus L.V. 2:

| UE2 : GENIE ELECTRIQUE                        |       | Promotion   | Etudiant |         |
|---|-------|-------------|----------|---------|
| DISCIPLINE                                    |       | Coefficient | Moyenne  | Moyenne |
| Fondements du Génie Electrique                | GE2   | 4           | 10,80    | 11,20   |
| Electrotechnique et Electronique de puissance | ET2   | 4           | 10,01    | 10,00   |
| Electronique                                  | EN2   | 4           | 11,95    | 14,56   |
| Etudes et Réalisations I                      | ERGE2 | 3           | 12,73    | 12,50   |
| Apprendre Autrement                           | AA1   | 3           | 12,99    | 10,00   |
| Projet tuteuré                                | PT2   | 1           | 12,28    | 10,00   |
| MOYENNE UE2                                   |       |             | 11,60    | 11,61   |

| JE3: INFORMATIQUE DES SYSTEMES INDUSTRIELS |       |             | Promotion | Etudiant |
|--|-------|-------------|-----------|----------|
| DISCIPLINE                                 |       | Coefficient | Moyenne   | Moyenne  |
| Informatique Industrielle                  | II2   | 7           | 11,74     | 11,70    |
| Automatismes industriels et Réseaux        | ARS2  | 7           | 10,86     | 13,40    |
| Etudes et Réalisations                     | ERII2 | 3           | 13,24     | 17,50    |
| Apprendre Autrement                        | AA2   | 3           | 9,56      | 7,50     |
| Projet tuteuré                             | PT2   | 1           | 12,28     | 10,00    |
| MOYENNE UE3                                |       |             | 11,38     | 12,41    |

| MOYENNE GENERALE                              | 10,91 | 10,13         |
|---|-------|---------------|
| (tenant compte d'un éventuel « Bonus sport ») |       | (place 52/67) |

Absences non justifiées: 7

Bonus Sport:

A Villeneuve d'Ascq, le 6 juillet 2011

Décision du jury: S2 non validé

Le Chef de Département Denis POMORSKI



#### D.U.T. Génie Electrique et Informatique Industrielle

# Relevé de notes

Nom: DEBONNET

Prénom: KEVIN

Semestre 3

| UE1: FORMATION SCIENTIFIQU           | UE1: FORMATION SCIENTIFIQUE ET HUMAINE                    |             |         | Etudiant |
|--------------------------------------|---|-------------|---------|----------|
| DISCIPLINE                           |   | Coefficient | Moyenne | Moyenne  |
| Mathématiques                        | Ma31  | 3           | 6,05    | 9,00     |
|                                      | Ma32  | 3           | 6,37    | 7,00     |
| Mathématiques                        | MC-M3   | 3           | 12,12   | 12,00    |
| Mathématiques                        | MC-M2   | 3           | 9,21    | 5,67     |
| Physique                             | P3  | 3           | 11,67   | 13,00    |
| Physique                             | MC-P1   | 3           | 11,93   | 11,25    |
| Culture et Communication             | CC3   | 4           | 13,65   | 13,00    |
| Anglais                              | An3   | 3           | 10,74   | 8,75     |
| MOYENNE UE1 (tenant compte d'un éven | MOYENNE UE1 (tenant compte d'un éventuel « Bonus L.V.2 ») |             | 10,37   | 10,08    |

Bonus L.V. 2: X

| UE2 : GENIE ELECTRIQUE                            | Promotion | Etudiant |         |
|---|-----------|----------|---------|
| DISCIPLINE Coefficient                            |           | Moyenne  | Moyenne |
| Electrotechnique et Electronique de Puissance ET3 | 8         | 10,81    | 13,10   |
| Electronique EN3                                  | 8         | 9,74     | 11,50   |
| Etudes et Réalisations ERGE3                      | 6         | 13,30    | 13,61   |
| MOYENNE UE2                                       |           | 11,10    | 12,66   |

| <b>UE3: INFORMATIQUE INDUS</b>   | UE3: INFORMATIQUE INDUSTRIELLE |             |         | Etudiant |
|----------------------------------|--------------------------------|-------------|---------|----------|
| DISCIPLINE                       |                                | Coefficient | Moyenne | Moyenne  |
| Automatismes industriels réseaux | ARS3                           | 4           | 11,76   | 14,45    |
| Automatique                      | AU3                            | 8           | 10,13   | 11,65    |
| Informatique Industrielle        | MC-II5                         | 3           | 11,10   | 9,00     |
| MOYENNE UE3                      |                                |             | 10,76   | 11,87    |

| MOYENNE GENERALE                              | 10,72 | 11,43         |
|---|-------|---------------|
| (tenant compte d'un éventuel « Bonus sport ») | *     | (place 20/60) |

Absences non justifiées : 8

Bonus Sport: X

Décision du jury : Semestres 2 et 3 validés

A Villeneuve d'Ascq, le 7 février 2012





#### D.U.T. Génie Electrique et Informatique Industrielle Filière ESA (Energie et Systèmes Automatisés)

#### Relevé de notes

Nom: DEBONNET

Prénom: KEVIN

Semestre 4

| UE1: FORMATION PROFESSIONNELLE                |         |             | Promotion | Etudiant |
|---|---------|-------------|-----------|----------|
| DISCIPLINE                                    |         | Coefficient | Moyenne   | Moyenne  |
| Connaissance de l'entreprise                  | CDE4    | 4           | 13,21     | 9,00     |
| Anglais                                       | MC-A1   | 3           | 10,89     | 7,40     |
| Electrotechnique et électronique de puissance | MC-ET5  | 3           | 9,59      | 9,60     |
| Electrotechnique et électronique de puissance | MC-ET2  | 3           | 12,18     | 10,80    |
| Automatismes industriels et réseaux           | ARS4    | 4           | 10,91     | 13,80    |
| Automatismes industriels et réseaux M         | C-ARS21 | 3           | 11,86     | 15,40    |
| Informatique Industrielle                     | MC-II2  | 3           | 9,99      | 10,60    |
| Informatique Industrielle                     | MC-II1  | 3           | 12,33     | 15,00    |
| Etudes et Réalisations                        | ERII4   | 4           | 13,51     | 12,55    |
| Projets tuteurés                              | PT3     | 2           | 14,15     | 14,00    |
| MOYENNE UE1                                   | (4      |             | 11,85     | 11,74    |

| UE2 : STAGE |             | Promotion | Etudiant |
|-------------|-------------|-----------|----------|
| DISCIPLINE  | Coefficient | Moyenne   | Moyenne  |
| Stage       | 32          | 12,18     | 13,50    |
| MOYENNE UE2 |             | 12,18     | 13,50    |

| MOYENNE GENERALE                              | 12,02 | 12,62         |
|---|-------|---------------|
| (tenant compte d'un éventuel « Bonus sport ») | 5000  | (place 17/34) |

Absences non justifiées : 6

Bonus Sport: X

Décision du jury : Semestre 4 validé

A Villeneuve d'Ascq, le 5 juillet 2012

Le Chef de Département Denis POMORSKI

ULSNI + TV

INDUSTRIELLE



Mr DEBONNET KEVIN

62 RUE VAUBAN

59420 MOUVAUX FRANCE

NIP:

11103095

ANNEE 2013 SESSION 1 SEMESTRE 5

Relevé de Notes

LICENCE D'INGENIERIE ELECTRIQUE

| <u>Année</u> | UE / Matiere                               | Note sur 20 | Ects/Coef | Ects Validés | Res    |
|--------------|--|-------------|-----------|--------------|--------|
| 2013 I       | nformatique industrielle                   | 13,8        | 5         | 5            | VALIDE |
| 2013         | Info indusEC                               | 12          | 3,5       | 3.60         |        |
| 2013         | Info.indusTP                               | 18          | 1,5       |              |        |
| 2013         | Outils pour le génie électrique            | 7,2         | 5         |              |        |
| 2013 s       | lignaux et circuits                        | 12,55       | 5         | 5            | VALIDE |
| 2013         | signaux circuits-EC                        | 11,29       | 3,5       |              |        |
| 2013         | signaux circuits - TP                      | 15,5        | 1,5       |              |        |
| 2013 E       | Electrotechnique                           | 10,64       | 5         | 5            | VALIDE |
| 2013         | electrotech-EC                             | 9,25        | 3,5       |              |        |
| 2013         | electrotechTP                              | 13,88       | 1,5       |              |        |
| 2013 E       | Développement durable                      | 8,63        | 5         |              |        |
| 2013         | Dév.durable - EC                           | 11,5        | 0,75      |              |        |
| 2013         | Dév.durable-TP                             |             | 0,25      |              |        |
|              | JET ESEA - IE                              | 11,5        | 5         | 5            | VALIDE |
| 2013         | Technique d'expression et de communication | 13          | 2         | 2            | VALIDE |
| 2013         | Anglais                                    | 10,5        | 3         | 3            | VALIDE |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |
|              |  |             |           |              |        |

Moy. au semestre / 20 Resultat

10.72 / 20 PASSABLE (30 Ects)

Régime du diplôme:

REGIME NORMAL

Villeneuve d'Ascq, le

05/02/2013/

Le President de jun

GIE.E.A

KOZLOWSKI/ROMAIN DIASCO CEDEN

Tél. 03 20 43 48 31