

VSLU

VEREIN SCHWEIZERISCHER LEITSCHRANKENUNTERNEHMUNGEN ASSOCIATION SUISSE DES ENTREPRISES DE GLISSIERES DE SECURITE

BUREAU: Stefan Mutti - Wisenbergstr. 164 - 4634 Wisen

Tel 062 293 13 77
Fax 062 293 01 34
E-Mail info@vslu.ch
Web <http://www.vslu.ch>

PRIX INDICATIFS DE REGIE 2009

(TVA non comprise)

| 1 | SALAIRE | |
|------------|---|--------------|
| 110 | Chantier | |
| .111 | Chef de chantier | 134.15 |
| .112 | Chef d'équipe / Contremaître | 119.80 |
| .113 | Monteur / ouvrier spécialisé / maçon | 96.25 |
| .114 | Aide-monteur / ouvrier | 87.05 |
| .115 | | |
| | | |
| 120 | Atelier | |
| .211 | Chef d'atelier | 144.90 |
| .212 | Contremaître | 133.15 |
| .213 | Serrurier | 103.00 |
| .214 | Aide Serrurier | 95.65 |
| .215 | | |
| | | |
| 130 | Bureau technique | |
| .311 | | |
| .312 | | |
| .313 | Constructeur | 131.15 |
| .314 | | |
| | | |
| 140 | Supplément de salaire sur prix indicatif de régie | |
| .411 | Temps supplémentaire hors des heures de travail | 22 % |
| .412 | Travail de nuit jusqu'à une semaine plus d'une semaine | 44 % 22 % |
| .413 | Travail le samedi | 22 % |
| .414 | Travail le dimanche et jours fériés | 44 % |
| | Trajet est compté dans les heures de travail | |
| | | |
| 150 | Frais | |
| .511 | Petit-déjeuner par jour | 12.00 |
| .512 | Souper par jour | 22.00 |
| .513 | Nuit y compris petit-déjeuner | 85.00 |
| .514 | | |

| | | | |
|-----------------|---|----------------|--------|
| 2 | VEHICULES | | |
| 210 | sans conducteur par h / km | | |
| 210. 110 | voiture | | |
| .111 | Voiture | | 48.30 |
| .112 | | par km | 0.65 |
| .113 | | | |
| 210. 120 | Minibus | | |
| .121 | Minibus - 9 Pers. | | 58.80 |
| .122 | | par km | 0.80 |
| .123 | | | |
| .124 | | | |
| 210. 210 | Véhicules - 3,5 to Poids total | | |
| .211 | Véhicules d'atelier | | 85.00 |
| .212 | Camionnette avec cabine normale | | 52.50 |
| .213 | Camionnette avec double cabine | | 59.00 |
| .214 | Land-Rover / Jeep 4 x 4 | | 65.00 |
| .215 | voiture de livraison avec pont basculant | | 60.25 |
| .216 | | | |
| 210 .310 | Camion sans traction 4 roues | RPLP/km | |
| .311 | - 11,0 to poids total | 0.33 | 66.15 |
| .312 | - 14,5 to poids total | 0.44 | 86.10 |
| .313 | - 18,0 to poids total | 0.55 | 90.30 |
| .314 | - 26,0 to poids total | 0.83 | 112.35 |
| .315 | - 32,0 to poids total | 1.00 | 119.70 |
| .316 | - 40,0 to poids total | 1.20 | 131.25 |
| 210 .410 | Camion avec pont basculant sans traction 4 roues | RPLP/km | |
| .411 | - 11,0 to poids total | 0.33 | 78.75 |
| .412 | - 14,5 to poids total | 0.44 | 90.30 |
| .413 | - 18,0 to poids total | 0.55 | 98.70 |
| .414 | - 26,0 to poids total | 0.83 | 122.85 |
| .415 | - 32,0 to poids total | 1.00 | 131.25 |
| .416 | | | |
| 210 .510 | Camion avec pont basculant traction 4 roues | RPLP/km | |
| .511 | - 11,0 to poids total | 0.33 | 107.10 |
| .512 | - 14,5 to poids total | 0.44 | 118.65 |
| .513 | - 18,0 to poids total | 0.55 | 127.05 |

| | | | | |
|--|---------------------------------|-------------------------------|----------------|--------|
| .514 | - 26,0 to | poids total | 0.83 | 145.95 |
| .515 | | | | |
| 210 .610 Élévateur | | | | |
| .611 | Charge maximum | - 3,0 to | | 65.10 |
| .612 | Charge maximum | - 5,0 to | | 80.85 |
| .613 | | | | |
| 210 .710 Grue sur camion fixe ou autre | | | | |
| .711 | - 2,5 to | MT | | 56.10 |
| .712 | - 4,0 to | MT | | 61.20 |
| .713 | - 6,0 to | MT | | 66.30 |
| .714 | - 8,0 to | MT | | 75.50 |
| .715 | - 12,0 to | MT | | 84.70 |
| .716 | - 18,0 to | MT | | 130.60 |
| 210 .810 Remorque | | | | |
| | | | RPLP/km | |
| .811 | Un ou deux essieux | pont fixe - 10,0 to | 0.33 | 37.70 |
| .812 | Deux essieux | pont fixe - 12,0 to | 0.39 | 45.90 |
| .813 | Un ou deux essieux | avec pont basculant - 10,0 to | 0.33 | 45.90 |
| .814 | Deux essieux | avec pont basculant - 12,0 to | 0.39 | 51.00 |
| .815 | | | | |
| .816 | | | | |
| .817 | Remorque surbaissée | - 24,0 to | 0.50 | 80.00 |
| .818 | Remorque surbaissée | - 36,0 to | 0.50 | 112.00 |
| .819 | Remorque surbaissée | - 48,0 to | 0.50 | 153.00 |
| .820 | | | | |
| 2 VEHICULES | | | | |
| 220 | Avec conducteur | par h /km | | |
| 220 .110 | Voiture (véhicule léger) | | | |
| .111 | Voiture (véhicule léger) | | | 120.00 |
| .112 | par km | | | 2.25 |
| .113 | | | | |
| 220 .120 Minibus | | | | |
| .121 | Minibus | - 9 Pers. | | 124.00 |
| .122 | par km | | | 2.30 |
| .123 | | | | |
| 220. 210 Véhicules - 3,5 to Poids total | | | | |
| .211 | Voiture d'atelier | | | 167.00 |

| | | | | |
|-----------------|-------------------------------|--|----------------|--------|
| .212 | Camionnette | avec cabine normale | | 136.50 |
| .213 | Camionnette | avec double cabine | | 142.80 |
| .214 | Land-Rover / Jeep | 4 x 4 | | 149.10 |
| .215 | Voiture de livraison | avec pont basculant | | 145.00 |
| .216 | | | | |
| 220 .310 | Camion | avec pont fixe sans traction 4 roues | | |
| | | | RPLP/km | |
| .311 | - 11,0 to | poids total | 0.33 | 150.15 |
| .312 | - 14,5 to | poids total | 0.44 | 170.10 |
| .313 | - 18,0 to | poids total | 0.55 | 174.30 |
| .314 | - 26,0 to | poids total | 0.83 | 196.35 |
| .315 | - 32,0 to | poids total | 1.00 | 203.70 |
| .316 | - 40,0 to | poids total | 1.20 | 215.25 |
| 220 .410 | Camion | avec pont basculant sans traction 4 roues | | |
| | | | RPLP/km | |
| .411 | - 11,0 to | poids total | 0.33 | 162.75 |
| .412 | - 14,5 to | poids total | 0.44 | 174.30 |
| .413 | - 18,0 to | poids total | 0.55 | 182.70 |
| .414 | - 26,0 to | poids total | 0.83 | 206.85 |
| .415 | - 32,0 to | poids total | 1.00 | 215.25 |
| .416 | | | | |
| 220. 510 | Camion | Pont basculant avec traction 4 roues | | |
| | | | RPLP/km | |
| .511 | - 11,0 to | poids total | 0.33 | 191.10 |
| .512 | - 14,5 to | poids total | 0.44 | 202.65 |
| .513 | - 18,0 to | poids total | 0.55 | 211.00 |
| .514 | - 26,0 to | poids total | 0.83 | 225.75 |
| .515 | | | | |
| 220 .610 | Élévateur | Y compris machiniste | | |
| .611 | Charge maximum | - 3,0 to | | 151.20 |
| .612 | Charge maximum | - 5,0 to | | 172.20 |
| .613 | | | | |
| 3 | MACHINES ET APPAREILS | | | |
| 310 | sans conducteurs | | | |
| .110 | Engin de battage | | | |
| .111 | Pilonneuse à explosion | - 150 kg | h | 96.35 |
| .112 | | | | |
| .113 | Pilonneuse pneumatique petite | - 120 kg | h | 73.50 |
| .114 | Pilonneuse pneumatique | - 400 kg | h | 96.35 |
| .115 | | | | |

| | | | | |
|---|--|--|---|--------|
| .116 | Pilonneuse hydraulique | | h | 240.85 |
| .117 | | | | |
| .118 | Pilonneuse manuelle | | h | 46.10 |
| .119 | | | | |
| .120 Extracteur de poteaux | | | | |
| .121 | Extracteur de poteaux | | h | 57.90 |
| .122 | | | | |
| .130 Filtre à particules | | | | |
| .131 | Pour machines - 37 KW | | h | 18.50 |
| .132 | Pour machines - 150 KW | | h | 30.20 |
| .133 | Pour machines - 270 KW | | h | 35.00 |
| .134 | Pour machines - 400 KW | | h | 45.40 |
| .135 | | | | |
| 310 .210 Compresseur silencieux à moteur à explosion | | | | |
| .211 | Utilisation en location - 2,8 m3 | | h | 38.95 |
| .212 | Utilisation en location - 4,5m3 | | h | 46.10 |
| .213 | Utilisation en location - 6,0 m3 | | h | 56.35 |
| .214 | Utilisation en location - 8,0 m3 | | h | 73.80 |
| .215 | Utilisation en location - 14,0 m3 | | h | 105.00 |
| .216 | | | | |
| 310. 310 Outillage pneumatique | | | | |
| .311 | Marteau brise béton y c. bêche - 22 kg | | h | 50.70 |
| .312 | Marteau brise béton - 36 kg | | h | 52.80 |
| .313 | Marteau de forage - 8 kg | | h | 27.55 |
| .314 | Marteau de forage - 18 kg | | h | 44.30 |
| .315 | Marteau de forage - 25 kg | | h | 57.50 |
| .316 | Boulonneuse | | h | 16.60 |
| .317 | | | | |
| 310 .410 Génératrice | | | | |
| .411 | Outillage de soudure - 200 A | | h | 36.70 |
| .412 | Outillage de soudure - 400 A | | h | 56.15 |
| .413 | Génératrice - 5 kvA | | h | 20.50 |
| .414 | Génératrice - 10 kvA | | h | 29.10 |
| .415 | Génératrice - 20 kvA | | h | 42.00 |
| .416 | | | | |
| 310 .510 Outillage électrique / Perceuse | | | | |
| .511 | Meuleuse d'angle (sans disque) | | h | 6.85 |
| .512 | Marteau perforateur électrique | | | |

| | | | | |
|-----------------|---|----------------|-------------|--------|
| | y c. outillage | - Ø 25 mm | h | 36.90 |
| .513 | Foreuse y c. couronne avec citerne | - Ø 25 mm | h | 102.50 |
| .514 | Foreuse y c. couronne avec citerne | - Ø 100 mm | h | 231.65 |
| .515 | Foreuse y c. couronne avec citerne | - Ø 250 mm | h | 330.85 |
| .516 | Perceuse avec mèche | - Ø 20 mm | h | 16.60 |
| .517 | Aspirateur eau et poussière | | h | 23.05 |
| .518 | Foreuse fond de trou | Ø 120 – 150 mm | h | 498.15 |
| .519 | | | | |
| 310 .610 | Outillage à moteur à explosion | | | |
| .611 | Tronçonneuse à disque | - Ø 350 mm | h | 26.00 |
| .612 | Tronçonneuse à chaîne sans chaîne | | h | 22.35 |
| .613 | | | | |
| 310 .710 | Poste à souder | | | |
| .711 | Poste à souder indep. y c. gaz et oxygène | | h | 67.60 |
| .712 | Poste à souder électr. - 200 A | | h | 16.20 |
| .713 | | | | |
| 310 .810 | Éclairage | | | |
| .811 | Projecteur halogène | - 1000 W | h | 7.80 |
| .812 | Projecteur halogène | - 1500 W | h | 9.80 |
| .813 | | | | |
| 310 .910 | Tire-fort | | | |
| .911 | Tire-fort - 1,5 to | | par jour | 32.65 |
| .912 | Tire-fort - 3,0 to | | par jour | 43.85 |
| .913 | | | | |
| 4 | SIGNALISATION ET SEPARATION | | | |
| 430 | Location | | | |
| .110 | Barrières | | | |
| .111 | Barrières avec lattes | | par jour/ m | 0.25 |
| .112 | Panneaux de signalisation avec support | | p / jour | 1.75 |
| .113 | Lampe de signalisation clignotante | | p / jour | 3.70 |
| .114 | | | | |
| 5 | MATERIEL ACCESSOIRE | | | |
| 540 | Fourniture | | | |
| .110 | Coins | | | |
| .111 | Coins en bois | | p. | 1.65 |
| .112 | | | | |

| | | | | |
|-----------------|------------------------------------|----------------|----|----------|
| 6 | MATERIAUX | | | |
| 650 | Fourniture | | | |
| .110 | Peinture | | | |
| .111 | Peinture à base de zinc | par 100 g | | 14.75 |
| .112 | | | | |
| 650. 120 | Électrodes | | | |
| .121 | Électrodes | Ø 2.50 mm | p. | 1.12 |
| .122 | Électrodes | Ø 3.25 mm | p. | 1.28 |
| .123 | | | | |
| 7 | MATERIAUX DE REMPLACEMENT | | | |
| 740 | Fourniture | | | |
| .110 | Disque à tronçonner | | | |
| .111 | Disque à tronçonner Résine synth- | Ø 230 mm | p. | 10.65 |
| .112 | Disque à tronçonner Résine synth- | Ø 300 mm | p. | 19.45 |
| .113 | Disque à tronçonner Résine synth- | Ø 400 mm | p. | 45.10 |
| .114 | Disque à tronçonner | | | |
| .115 | Disque à tronçonner Diamant | - Ø 350 mm | p. | 451.00 |
| .116 | Disque à tronçonner Diamant | - Ø 350 mm | h. | 30.10 |
| .117 | | | | |
| 740. 210 | Perceuses | | | |
| .211 | Mèches à spirales HSS cyl. | Ø 3 - 8 mm | p. | 15.60 |
| .212 | Mèches à spirales HSS cyl. | Ø 8.1 - 13 mm | p. | 37.40 |
| .213 | Mèches à spirales HSS Morse 3 | Ø 13.1 - 25 mm | p. | 143.50 |
| .214 | Mèches à métaux durs | Ø 16 - 25 mm | p. | 191.35 |
| .215 | | | | |
| 740. 310 | Foreuses | | | |
| .311 | Couronne diamant | Ø 25 mm | p. | 275.00 |
| .312 | Couronne diamant | Ø 100 mm | p. | 479.00 |
| .313 | Couronne diamant | Ø 250 mm | p. | 1'093.00 |
| .314 | | | | |
| .315 | | | | |
| 740. 410 | Scies | | | |
| .411 | Chaîne de rempl. pour tronçonneuse | - 40 cm | p. | 76.80 |
| .412 | | | | |
| .413 | | | | |

| | | | |
|-----------------|---|----------|----------|
| 8 | MATERIAUX DE CONSTRUCTION | | |
| 850 | Utilisation | | |
| .110 | Mortier / béton | | |
| .111 | Sakret béton prêt | par sac | 26.65 |
| .112 | | | |
| | | | |
| 850. 210 | Plus-value pour livraisons et prestations de tiers | | |
| .211 | Gravier/Sable/Béton/bitume départ dépôt | sans TVA | +17 % |
| .212 | Petites quantités départ usine ou dépôt | sans TVA | +35 % |
| .213 | Transport véhicule avec grue | sans TVA | +15 % |
| .214 | Taxes | sans TVA | +10.24 % |
| .215 | | | |
| .216 | | | |
| | | | |
| 9 | GLISSIERES DE SECURITES | | |
| 960 | Livraison sans TVA et transport | | |
| .110 | Glissières de sécurités | | |
| .111 | | | |
| .112 | | | |
| .113 | | | |