



# VENTE AUX ENCHÈRES PUBLIQUES

**Auctionsale after bankruptcy in France**

**Maître Frédéric BROSSAT - Commissaire Priseur Judiciaire**

435 Boulevard Louis Neltner, 42000 SAINT-ETIENNE

Tél. : 04 77 21 75 38 - Fax : 04 77 21 65 12 - Email : [brossatcpj@wanadoo.fr](mailto:brossatcpj@wanadoo.fr)



## ELIFRANCE

443 Rue René Cassin  
ZI Molina la Chazotte  
42350 La Talaudière

**FABRICATION DE PANNEAUX SOLAIRES  
ASSEMBLAGE DE COMPOSANTS ELECTRONIQUES**

**MANUFACTURING OF SOLAR PANELS  
ELECTRONICS SURFACE MOUNT ASSEMBLY**

**VENTE EN SIMULTANÉ SUR  
WWW.INTERENCHERES-LIVE.COM  
LIVE BIDDING ON THE INTERNET**



**Mardi 15 Décembre 2015**

à 14h00

**HOTEL DES VENTES**

435 Boulevard Louis Neltner  
42000 SAINT-ETIENNE

**Tuesday, December 15<sup>th</sup> 2015**

at 14.00 p.m

**AUCTION ROOM**

435 Boulevard Louis Neltner  
42000 SAINT-ETIENNE

► **Catalogue complet**  
disponible sur notre site internet

► **Detailed catalogue**  
on our website

[www.interencheres.com](http://www.interencheres.com)

[www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com)

**Pour tout renseignement / For all request : +33 (0)6 78 49 00 74**  
**Anglais et Espagnol / English and Spanish : +33 (0)7 81 58 50 40**



Assisté par :

**LUTECE INDUSTRIE**

Consultants internationaux en ventes industrielles  
60, rue de Castagnary - 75015 PARIS

Tél. : +33 (0)1 39 56 07 63

Mobile : +33 (0)6 82 82 32 08

Fax. : +33 (0)9 70 60 56 68

[info@lutece-industrie.com](mailto:info@lutece-industrie.com)

## **AVIS AUX ACHETEURS**

La présente vente publique est régie par les Conditions Générales de Ventes figurant en fin de catalogue et par les Conditions Particulières indiquées ci-après :

### **VISITES**

**Lundi 14 Décembre 2015 de 9h00 à 12h00 et de 14h00 à 18h00**  
**Mardi 15 Décembre 2015 de 8h00 à 12h00**

### **ELIFRANCE**

**443 Rue René Cassin – ZI Molina la Chazotte**  
**42350 La Talaudière**

### **DEROULEMENT DE LA VENTE**

**La vente aura lieu le Mardi 15 Décembre 2015 à 14h00**  
**Hôtel des Ventes**  
**435 Boulevard Louis Neltner**  
**42000 SAINT-ETIENNE**

**Par le ministère de Maître Frédéric BROSSAT**  
**Commissaire-Priseur Judiciaire**  
**435 Boulevard Louis Neltner**  
**42000 SAINT-ETIENNE**

Les adjudications sont faites TTC. L'adjudicataire payera, en sus du prix d'adjudication des frais acheteurs de 12% HT ainsi que la TVA sur ces frais, soit 14,4 % TTC.

Pour éviter tout ralentissement dans le déroulement de la vente, les acheteurs sont priés, avant les enchères, de remplir la Carte Acheteur disponible sur le site [www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com), en salle de vente et lors des visites, en indiquant leurs coordonnées, et, la vente étant au comptant, de remettre un chèque signé à l'ordre de Maître Frédéric BROSSAT, ainsi que la garantie de paiement dont modèle ci-après si chèque non certifié.

Pour les acheteurs assujettis et identifiés dans un autre Etat membre de l'Union Européenne, indiquer leur numéro de T.V.A. et fournir l'attestation du numéro d'identification délivrée par l'Administration fiscale de leur Pays.

Pour les lots marqués d'un (\*) se reporter aux Conditions Générales de Vente en fin de catalogue.

### **ENLEVEMENT DES LOTS**

En référence à l'article 4 des conditions générales de vente, aucun enlèvement ne pourra être effectué sans la production d'une garantie de paiement (voir modèle dans ce catalogue) ou de chèque certifié.

**Enlèvements sur rendez-vous auprès de Maître Frédérique BROSSAT**  
**A partir du Mercredi 16 Décembre 2015**

**Les petits lots devront être enlevés impérativement au plus tard le 18 Décembre 2015 à 17h30**  
**Fin des enlèvements Lundi 25 Janvier 2015 à 18h00**

### **PAIEMENT**

**CIC – Mr Frédéric BROSSAT – Etude de Maître BROSSAT Frédéric**  
**Code Banque 10096 - Code guichet 18017 - N° de compte 00043527302 - Clé RIB 30**  
**IBAN FR76 1009 6180 1700 0435 2730 230 – BIC: CMCIFRPP**

## GARANTIE BANCAIRE

Nous, soussignés, Banque :

Adresse :

Téléphone :

Fax :

Garantissons jusqu'à un montant de € (euros)

Les achats effectués

par Monsieur ou Madame

de la Société (*Company / Firma*) :

Siège Social :

R.C. :

titulaire, dans notre banque, du compte n°

lors de la vente aux enchères publique des matériels de ELIFRANCE

Pour paiement, Monsieur / Madame .....  
De la Société ..... établira un chèque que  
nous garantissons dans les limites indiquées ci-dessus ou bien le paiement pourra être versé, dès sa première demande  
écrite dans les mêmes conditions, au compte de :

**Maître Frédéric BROSSAT**  
**Commissaire-Preneur Judiciaire**  
**435 Boulevard Louis Neltner**  
**42000 SAINT-ETIENNE**  
Tel : +33(0)4 77 21 75 38 Fax : +33(0)4 77 21 65 12  
[brossatcpj@wanadoo.fr](mailto:brossatcpj@wanadoo.fr)

Paiement

CIC – Mr Frédéric BROSSAT – Etude de Maître BROSSAT Frédéric  
Code Banque 10096 - Code guichet 18017 - N° de compte 00043527302 - Clé RIB 30  
IBAN FR76 1009 6180 1700 0435 2730 230 – BIC: CMCIFRPP

Fait le ....., à .....

Signature

Cachet commercial

# ORDRE D'ACHAT

Vente ELIFRANCE  
du Mardi 15 Décembre 2015  
Maitre Frédéric BROSSAT  
Commissaire-Priseur Judiciaire  
435 Boulevard Louis Neltner 42000 SAINT-ETIENNE  
Tel : +33(0)4 77 21 75 38 Fax : +33(0)4 77 21 65 12  
brossatcpj@wanadoo.fr

NOM : FONCTION :  
SOCIETE (cachet):  
ADRESSE :  
CP et VILLE :  
TELEPHONE : FAX :  
EMAIL :  
BANQUE : .....N° COMPTE.....  
N° TVA : .....

Demandons à Maitre Frédéric BROSSAT d'acheter pour notre compte les lots mentionnés ci-dessous pour le prix TTC et hors frais (14,4 % TTC) maximum indiqué, lors de la VENTE aux ENCHERES de la société ELIFRANCE du Mardi 15 Décembre 2015

Nous avons pris connaissance des Conditions Générales de Vente et les acceptons.  
Nous vous prions de trouver ci-joint un chèque/espèces ainsi qu'une GARANTIE DE PAIEMENT d'après le modèle proposé au catalogue.

N° de LOT ou Ensembles	OFFRE MAXIMUM en € TTC et HORS FRAIS	Prix adjugé en € TTC et HORS FRAIS

DATE :

SIGNATURE :

N° Lot	Est.	Description	Marque	Type	N° de série	Année	Situation
1	200	2 armoires basses métalliques 2 portes et 8 plateaux coulissants PAROLAI LISTA					Zone test
2	100	Lot de 2 armoires 8 bacs à porte rideaux					Zone test
3	30	Aspirateur NILFISK, type GD 1000 Series	NILFISK				Maintenance
4	80	Servante d'atelier FACOM	FACOM				Maintenance
5	100	Etabli 4 tiroirs avec étaux					Maintenance
6	80	Touret à meuler MAPE	MAPE				Maintenance
7	100	Cisaille, lame: 200mm					Maintenance
8	300	Perceuse à colonne SYDERIC, type SNC23, n°6663, année 1984	SYDERIC	SNC23	6663	1984	Maintenance
9	50	2 Ionisateurs SIMCO, type AEROSTATPC	SIMCO	AEROSTATP C			Maintenance
10	100	2 clefs dynamométrique SAM, type 0.6EL et 0-3	SAM				Maintenance
11	80	Scie de précision, type SUPER50		SUPER50			Maintenance
12	50	2 Perceuses sans fil DEXTER, BOSCH					Maintenance
13	50	3 Réchauffeurs thermiques					Maintenance
14	130	Appareil de scellement HILTI, type DX450	HILTI	DX450			Maintenance
15	200	Mégohmmètre CHAUVIN ARNOUX, type C.A6545	CHAUVIN ARNOUX	C.A6545			Maintenance
16	200	Mégohmmètre CHAUVIN ARNOUX, type C.A6545	CHAUVIN ARNOUX	C.A6545			Maintenance
17	100	Appareil de coupe à chaud AZ, type GG2	AZ	GG2			Maintenance
18	200	Mégohmmètre CHAUVIN ARNOUX, type C.A6543	CHAUVIN ARNOUX	C.A6543			Maintenance
19	150	Poste de rigidité diélectrique SEFELEC, type PR5M, n°305	SEFELEC	PR5M	305		Maintenance
20	100	Ohmmètre EUROSTAT, type TOM600	EUROSTAT	TOM600			Maintenance
21	250	Cercleuse STRAPEX, type ALLPACK, n°99051221	STRAPEX	ALLPACK	9905122 1		Maintenance
22	200	2 testeurs de talonnettes antistatiques					Entrée atelier
23	250	Cercleuse électrique STRAPEX, n° 50184878, année 2005	STRAPEX		5018487 8	2005	Stock
24	100	Cercle use manuelle sans marque ni type apparent avec dévidoir					Stock
25	150	Cercle use électrique ORGAPACK, type OR-T250 avec dévidoir et 2 bobines de Cercle use	ORGAPACK	OR-T250			Stock
26	180	Lot de 6 rampes d'ionisation SIMCO	SIMCO				Zone test
27	200	2 armoires basses métalliques 2 portes et 8 plateaux coulissants PAROLAI LISTA					Zone test
28	50	4 servantes					Zone test
29	600	6 postes de travail					Zone test
30	600	6 postes de travail					Zone test
31	500	5 dessertes 2 niveaux					Zone test
32	400	4 dessertes 2 niveaux					Zone test

33	400	4 tables de travail					Zone test
34	400	4 tables de travail					Zone test
35	600	6 postes de travail et 1 armoire haute					Zone test
37	200	2 postes de travail et 5 tables divers					Zone test
38	150	Balance TESTUT, capacité maxi 30kg, mini. 1 kg					Maintenance
41	50	Lot de 2 escabeaux, 1 de 7 marches, 1 de 8 marches					Stock
42	300	Pompes à vide MIL'S, type B 300, n° A595, puissance 5,5 Kw					Zone test
43	350	Lot de 10 coffrets de prises de courant					Atelier
44	300	lot de +/- 10 rollls de 10 paniers SOMETO Technifil					Zone test
45	400	Contenu de la pièce, avec 7 armoires et leur contenu					Maintenance
46	1 500	Contenu des niveaux 1 et 2 de l'atelier de maintenance					Maintenance
47	100	Balance PRECISA, type XB 4200C-FR, capacité max. 4200 Kg, mini. 0,5 g					Maintenance
48	100	Balance PRECISA, type 1000C-3000D, capacité max. 3000 Kg, mini. 5 g					Maintenance
		<b>LIGNE POUR PRODUCTION AUTOMATISEE DE MODULES PHOTOVOLTAIQUES CRISTALLINS (Lots 50 à 63) Capacité de production de 20 MW 4 modules toutes les 7 minutes Des panneaux en 60 et 72 cellules Des puissances allant de 219 à 288 Wc</b>					
50	250 000	Machine de pose de Stringer TEAM TECHNIK, type Stringer TT1200, n°A00100561, année 2011	TEAM TECHNIK	STRINGER TT1200	A001005 61	2011	Ligne photovoltaïque
51	10 000	Robot 6 axes ABB, type IRB6640 M 2004, n° 66-68839, année 2010 avec table élévatrice MARCO cap 1 000Kg, enceinte et convoyeur de chargement et déchargement	ABB	IRB6640M20 04	66-68839	2010	Ligne photovoltaïque
52	2 500	Station de contrôle visuelle avec convoyeur d'entrée avec ascenseur d'entrée et de sortie					Ligne photovoltaïque
53	2 000	Module de retournement des panneaux avec convoyeur d'entré					Ligne photovoltaïque

54	120 000	Lamineur BURKLE, modèle Easy Lam, type E-LAPV-HV1 2135-A, n° 0125420110, année 2010 équipé de 2 pompes à vide BUSCH, type Cobra NC 400B et de 2 réchauffeurs SINGLE type STO 180/1-60-0-D4/BU, année 2010 puissance 60 Kw	BURKLE	E-LAPV-HV12135-A	125420110	2010	Ligne photovoltaïque
55	15 000	Ensemble de 3 convoyeurs à courroies avec retourneur de panneaux					Ligne photovoltaïque
56	60 000	Flasheuse BERGER, type PSS8, n°1257 puissance 1 000W	BERGER				Ligne photovoltaïque
57	6 000	Module testeur Dark IV					Ligne photovoltaïque
58	2 000	Poste de découpe BUS RIBBON, type KOMAX, modèle ADS115	BUS RIBBON	KOMAX	ADS115		Ligne photovoltaïque
60	20 000	Machine de lavage TRIULZI, type SX1610.6.3.4, n°DODC40088, année 2010 avec osmoseur IDROTECNICA, modèle IDRO RO 500, n°11884/10 débit 500 L/h	TRIULZI	SX1610.6.3.4	DODC40088	2010	Ligne photovoltaïque
61	600	Table élévatrice HYMO cap 3 000Kg, larg. 1,20m, long 2m	HYMO				Ligne photovoltaïque
62	300	Table élévatrice MARCO cap 1 000Kg, larg. 800mm, long 1200mm					Ligne photovoltaïque
63	15 000	Machine de découpe et pose de film de protection PASQUATO SNC, type TTP EVA, n°629, année 2010, laize 2m	PASQUATO SNC	TTP EVA	629	2010	Ligne photovoltaïque
65	1 200	Colonne de test avec extensomètre LLYOD INSTRUMENTS, type LF PLUS, n°01/LFLS/ILXA/EU, année 2006 avec mini imprimante AXIOHM, type A711	LLYOD INSTRUMENTS	LF PLUS	01/LFLS/ILXA/EU	2006	Ligne photovoltaïque
66	3 500	Contrôle automatique par analyse d'images DELTEC VISION, type DV.TEC.3000 AA, n°10093 avec informatique associé	DELTEC VISION	DV.TEC.3000 AA	10093		Magasin pièces
67	2 000	Microscope VISION ENGEENERING, type VS8	VISION ENGEENERING	VS8			Magasin pièces
68	20 000	Testeur de cellules PASAN, type CTS LAB 606 avec table de travail à effet PELLETIER, compteur de flashs, module PASAN BV67-5, 2 modules BV 67-14, module BV 67-25, module BV 67, module BV 67-29, unité centrale HP intelcore quad, 2 écrans LCD ACER 17 pouces	PASAN	CTS LAB 606			Magasin pièces
69	200	Marbre granite CETIM année 1991, 100 X 100 cm pied acier					Magasin pièces

80	5 000	Lot de +/- 12 cartons de 500 cellules SOLLAND, type S 156PS200-10CO 20					Stock
81	500	Lot de 14 bobines de string 2,40x0, 15mm, 5 bobines de string 1,70x0, 15mm					Stock
82	3 000	Lot de 6 palettes profilé aluminium de 1000 pièces longueur 1655 mm, 5 palettes profilé aluminium de 1000 pièces longueur, 15 cartons de FILM BACK MLP 185µ, hauteur 1020 mm, 60 cartons de boîte de jonction, +/- 40 cartons de 1100m de double face TESA, largeur 19 mm					Stock
83	5 000	Lot de 18 palettes de verre DUCATT, réf COLD2, épaisseur 3,20mm, longueur 1647 mm, largeur 991 mm, polissage C 1,5					Stock
85	8 400	Lot comprenant environ 84 panneaux solaire, maximum power 250 Wp, open circuit voltage 37,78 V, short circuit current 8,80 A, 42 panneaux solaires avec petits défauts et 291 panneaux défectueux.					Ligne photovoltaïque
		<b>Ligne CMS N°1 Faculté de réunion des lots 100 à 106</b>					
100	500	Chargeur ASYS, type AES 03D, N°502, année 2000	ASYS	AES 03D		2000	Zone CMS
101	300	Dépilleur cuivre ASYS, type LSB 03, n°228	ASYS	LSB 03	228		Zone CMS
102	3 000	Centre de Sérigraphie COOKSON, type UP3000/A, n° U0899, MYDATA SPEEDLINE VPM ULTRAPRINT 3000,	COOKSON	SPEEDLINE VPM ULTRAPRINT 3000			Zone CMS
103	10 000	Unité de montage des composants MYDATA, type MY19L1, n°19119, 19 slots, année 2000 avec 2 convoyeurs motorisés MYDATA et empileur MYDATA auto TEX	MYDATA	MY19L1		2000	Zone CMS
104	3 000	Centre d'inspection DYAMANT, type VI 3000, n°8108, année 2000 avec convoyeur et poste informatique	DYAMANT	VI 3000		2000	Zone CMS
105	5 000	Four tunnel HELLER 1912 EXI, n°0406F2-A7B3-81025-03, année 2006, capacité 500 x 130 + Ecran IBM	HELLER	1912 EXI		2006	Zone CMS
106	500	Empileur de sortie ASYS, type AMS 030, n°503, année 2000	ASYS	AMS 030	503	2000	Zone CMS
		<b>Ligne CMS N°2 Faculté de réunion des lots 110 à 115</b>					
110	500	Dépilleur DYAMANT INDUSTRIE	DYAMANT INDUSTRIE				Zone CMS
111	3 000	Centre de Sérigraphie SPEEDLINE MPM ULTRAPRINT 3000, type UP3000/A, n°U0901	SPEEDLINE MPM	UP3000/A	U0901		Zone CMS



112	4 000	Unité de montage des composants MYDATA, type MY9, N°5081, année 2000, 9 slots avec 2 convoyeurs et 1 empileur	MYDATA	MY9	5081	2000	Zone CMS
113	6 000	Unité de montage des composants MYDATA MY12, N°13101, année 2000, 12 slots avec 2 convoyeurs et 1 empileur	MYDATA	MY12	13101	2000	Zone CMS
114	5 000	Four tunnel HELLER 1809 EXL, N°0405F2-A783-8329-03, année 2005	HELLER	1809EXL	0405F2-A783-8329-03	2005	Zone CMS
115	500	Module de sortie ASYS, type AMS04	ASYS	AMS04			Zone CMS
		<b>Ligne CMS N°4 Faculté de réunion des lots 120 à 122</b>					
120	3 000	Centre de sérigraphie SPEEDLINE MPM ULTRAPRINT 3000, N°U0900	SPEEDLINE MPM	ULTRAPRINT 3000	U0900		Zone CMS
121	3 000	Centre de sérigraphie SPEEDLINE MPM, type AP/B, n°10090	SPEEDLINE MPM	AP/B	10090		Zone CMS
128	10 000	Centre d'inspection CYBEROPTIC, type SE 300 détection 3D	CYBEROPTIC	SE300			Zone CMS
123	6 000	Module de montage composants MYDATA MY15, N°15101, année 2001, 15 slots avec 2 convoyeurs motorisés	MYDATA	MY15	15101	2000	Zone CMS
124	3 000	Centre d'inspection optique DYAMANT VI 3000	DYAMANT	VI 3000			Zone CMS
125	6 000	Module de montages composants MYDATA MY15, N° 15093, année 2000 avec 2 convoyeurs motorisés	MYDATA	MY15	15093	2000	Zone CMS
126	3 000	Four BTU PARAGON 150, type PARAGON 150	BTU	PARAGON 150			Zone CMS
127	500	Module de sortie empileur ASYS AMS 03D, n°019796, année 2005	ASYS	AMS03D	19796	2005	Zone CMS
		<b>Ligne CMS N°3 Faculté de réunion des lots 130 à 134</b>					
130	500	Destockeur FUJI, type MNCE 4050B, N°FNE0008, année 1997	FUJI	MNCE	FNE0008	1997	Zone CMS
131	3 000	Centre de sérigraphie SPEEDLINE MPM ULTRAPRINT 3000, type UP3000/A, N°U0926					Zone CMS
132	10 000	Unité de montage des composants MYDATA MY19, N° 19115, année 2000, 19 slots avec empileur	MYDATA	MY19	19115	2000	Zone CMS
133	3 000	Four tunnel BTU PARAGON 150, N° SCF-37 avec convoyeur	BTU	PARAGON 150	SCF-37		Zone CMS
134	5 000	Unité de montage MYDATA TP18, année 1992	MYDATA	TP18		1992	Zone CMS
135	2 000	Lot de 10 feeders AGILIS, type LM8					Zone CMS
136	2 000	Lot de 10 feeders AGILIS, type LM8					Zone CMS
137	1 000	Lot de 5 feeders AGILIS, LM116					Zone CMS
138	2 000	Armoire accessoires feeders					Zone CMS

139	4 000	Lot de 73 supports feeders					Zone CMS
140	3 000	Centre d'inspection en bout de ligne 2 N° 8135, année 2000 avec convoyeur d'entrée et de sortie et établi de contrôle			8135	2000	Zone soudure
141	3 000	Centre d'inspection optique VI TECHNOLOGY, type VI 3000, n° 04030188, année 2004 avec convoyeur d'entrée et sortie motorisés et table de sortie	VI TECHNOLOGY	VI 3000	4030188	2004	Zone soudure
142	10 000	Centre de contrôle à rayons X microfoyer PHEONIX X RAY, type PCBA INSPECTOR 130, N° IN501C8000-52103, année 2003	PHEONIX X RAY	PCBA INSPECTOR 130	IN501C8000-52103	2003	Zone soudure
143	25 000	Centre de test à sondes mobiles TAKAYA, type ITOCHU APT9400CE, n° VOF08031, année 2000	TAKAYA	ITOCHU APT9400CE	VOF08031	2000	Zone soudure
144	25 000	Centre de test à sondes mobiles TAKAYA, type ITOCHU APT9401CE, n° V2F22080, année 2002 avec imprimante STAR DP8340	TAKAYA	ITOCHU APT9401CE	V2F22080	2002	Zone soudure
147	10 000	Centre de brasage type VAGUE VITRONICS SOLTEC, type 6622CC, n° 0112676701, année 2001 avec extracteur filtrant PUREX année 2007, convoyeur d'entrée	VITRONICS SOLTEC	6622C	11267601	2001	Zone soudure
146	10 000	Centre de brasage SOLTEC type VAGUE, type 6622CC, n° 0005611801, année 2000 avec convoyeur d'entrée	SOLTEC	6622C	5611801	2000	Zone soudure
145	20 000	Centre de brasage ERSA type VAGUE SELECTIVE, type Versaflow 50/60, n° S005B-04J0160, année 2004 et unité d'extraction et filtrage PUREX	ERSA	VERSAFLOW 50/60	S005B-04J0160		Zone soudure
148	10 000	Ligne de vernissage composée de : - Module d'entrée motorisé - Robot ASYMTEK, type série C740 - Convoyeur avec cage d'examen UV - Four à convoyeur THERMATECH long 2,5m - Tapis de sortie avec cage d'examen UV ventilé - Armoire à produits 4 portes - 2 étuves - 2 extracteurs					Zone soudure
149	500	Machine à laver les pochoirs MBTECH, type N29SA2					Local Technique
150	200	Machine à braser ZEVAC type MINI VAGUE, type SSM9 avec afficheur digital commande au pied et table	ZEVAC	MINI VAGUES	SSM9		Zone soudure

151	250	Poste comprenant: - Poste de débaurage et étamage comprenant deux bacs VAGUES SERVICES, type PAD500 ROHS, année 2007 - Machine à braser ZEVAC type MINI VAGUE, type SSM4 avec établi acier et hotte	ZEVAC	VAGUES SERVICES	PAD500 ROHS	2007	Zone soudure
155	300	Scelleur à composants DIMA, type Handytaper	DIMA	HANDYTAPE R			Zone soudure
156	700	Mini centre de fraisage cnc COLINBUS, type LABO FLEX-30/HF, année 2008. Table 70 x 50cm env. 278X / Y 360 / Z 70mm 60 000 rpm. Cage plexiglas châssis alu, structure en tube métal roulante.	COLINBUS	LABO FLEX-30/HF		2008	Zone soudure
157	350	Station de reprise composée de: - Stéréo-microscope modulaire LEICA MZ6 pied fixe, module zoom FINETECH RV1+WATEC 202D IRIS focus+ camera WATEC 23152, platine chauffante, 2 modules thermiques FINETECH RB11 1600W - Module FINETECH solver removal - Module FINETECH reflow removal - Module FINETECH placer control - Module FINETECH hot air bottom heating - Petit scanner de profil thermique ECD MOLE scan - Contrôleur de débit d'air ELECO					Zone soudure
158	200	Ensemble comprenant : table circulaire croisée XY, bloc caméra couleur, optique droite et optique oblique. Unité centrale HP Vectra et écran classique CTX 19 pouces et accessoires diverses (fers à souder, pied articulé)	ERSA	ERSASCOPE			Zone soudure
159	400	Poste comprenant: - 2 grilles de coupe LOUPO 2mm et 3mm - 5 ciseaux thermiques CAB, 3 type Hektor 2 et 1 type Hektor 3 - Grille de coupe STRECKFUSS, type 057 - Avec table et accessoires					Zone soudure
160	1 500	Machine de pose connecteurs Press-Fits AMP, type ACTION-PIN, n° 677-427-1, pneumatique année 1996, table à châssis amovible avec établi pied acier plateau composite	AMP	ACTION -PIN	677-427-1		Zone soudure
161	400	Interface de tests fonctionnels carte NMTC					Zone soudure

162	200	Banc de formage et coupe OLAMEF, type MOT/98/A, n°121955	OLAMEF	MOT/98/A	121955		Zone soudure
163	200	Machine de préformage STRECKFUB, type C066/M, n°85.12 238	STRECKFUB	C066/M	85.12 238		Zone soudure
164	200	Banc de coupe EBSO, type EBSOMAT 40-2	EBSO	EBSOMAT 40-2			Zone soudure
165	200	Banc de coupe BURST & ZICK, type C042, n°00.12.804E, année 2000	BURST & ZICK	C042	00.12.80 4E	2000	Zone soudure
166	100	Banc de coupe et cambrage manuel OLAMEF, type TP6/1, n° 182010, année 2007	OLAMEF	TP6/1	182010	2007	Zone soudure
167	100	Banc de coupe et cambrage manuel OLAMEF, type TP6/1, n° 191010, année 2008	OLAMEF	TP6/1	191010	2008	Zone soudure
168	100	Banc de coupe CUTBEND, type VB	CUTBEND	VB			Zone soudure
169	300	2 Presses de découpe EMG PRESSES avec gabarit et table	EMG PRESSES				Zone soudure
170	400	Lot de 6 presses COMATEL avec table	COMATEL				Zone soudure
171	300	2 Séparateurs de cartes MAESTRO, type 2M avec table et riveteuse	MAESTRO	2M			Zone soudure
172	4 000	Robot de dosage I&J FISNAR, type I&J7400C-R, n°234.005, année 2007	I&J FISNAR	I&J7400C-R	234.005	2007	Zone soudure
173	150	Compte CMS-4 ABA ELECTRONQUE	ABA ELECTRONIQ UE				Zone test
174	150	Compte CMS-4 ABA ELECTRONQUE	ABA ELECTRONIQ UE				Zone test
175	150	Compte CMS-4 ABA ELECTRONQUE	ABA ELECTRONIQ UE				Zone test
176	150	Compte CMS-4 ABA ELECTRONQUE	ABA ELECTRONIQ UE				Zone test
177	150	Compteur horizontal OLAMEF, type 8301101, n°111902, année 2000	OLAMEF	8301101	111902	2000	Zone test
178	100	2 Compteurs OLAMEF					Zone test
179	100	2 Compteurs OLAMEF					Zone test
180	8 000	Testeur AGILENT, type 3070 Série 3	AGILENT	3070 Série 3			Zone test
181	4 000	Testeur HP, type HP 3070 Série 3	HP	3070 Série 3			Zone test
182	3 000	Testeur GENRAD, N°22871-339, année 2008	GENRAD		22871- 339	2008	Zone test
183	1 500	Testeur GENRAD, N°22871-339, année 2004	GENRAD		22871- 339	2004	Zone test
184	10 000	Testeur TERADYNE, type SPECTRUM 8800 Séries, n°8855-058	TERADYNE	SPECTRUM 8800 Séries	8855-058		Zone test
185	400	Pompe à vide MIL'S, type ROTOMIL'S avec cuve verticale	MIL'S	ROTOMIL'S			Zone test
186	300	Centre d'inspection CYBEROPTIC, type LSM2	CYBEROPTIC	LSM2			Zone test
187	3 000	Environ 30 cartes GENRAD et pièces diverses					Zone test

188	1 200	Environ 12 cartes pour banc test HP3070					Zone test
189	300	6 Têtes de test GENRAD					Zone test
190	250	5 Têtes de test HP3070					Zone test
191	150	Lot de pièces détachées pour tête de test ICT: aiguilles, fourreau toutes tailles toutes formes toutes forces					Zone test
192	300	Lot de sondes JTAG Temento, Microchip, Altera					Zone test
195	4 000	Enceinte climatique CLIMATS, type EX7728-HE, n°7236, année 2006. Larg. 850mm, haut 900mm, prof 900mm					Local étuves
196	4 000	Enceinte climatique CLIMATS, type EX7728-HE, n°7136, année 2006. Larg. 850mm, haut 900mm, prof 900mm					Local étuves
197	3 000	Enceinte climatique CLIMATS, type 760M30/3. Larg. 850mm, haut 850mm, prof 900mm					Local étuves
198	800	Enceinte climatique SHEL LAB, type 1465-2CE, n°C800501. Larg. 450mm, haut 450mm, prof 550mm					Local étuves
199	500	Etuve CLIMATS, type XU686, n°7503, année 2007. Température max 200°C, puissance 6, 2kW. Larg. 660mm, haut 1400mm, prof 700mm					Local étuves
200	600	Etuve MEMMERT, type ILE800, n°G800.0074, puissance 4800W, température 220°C, larg. 1000mm, haut 1200mm, prof 530mm	MEMMERT	ILE800	G800.00 74		Zone test
201	200	Armoire sèche DR.STORAGE, type X2E-240, n°AA08112223. Larg. 550mm, haut 530mm, prof 520mm	DR.STORAGE	X2E-240	AA08112 223		Zone CMS
202	200	Armoire sèche DR.STORAGE, type X2E-240, n°AA07102297. Larg. 500mm, haut 500mm, prof 400mm	DR.STORAGE	X2E-240	AA07102 297		Zone CMS
203	200	Armoire sèche DR.STORAGE, type X2E-240, n°BA07122269. Larg. 500mm, haut 500mm, prof 400mm	DR.STORAGE	X2E-240	BA07122 269		Zone CMS
204	200	Armoire sèche DR.STORAGE, type X2E-240, n°BA07122268. Larg. 500mm, haut 500mm, prof 400mm	DR.STORAGE	X2E-240	BA07122 268		Zone CMS
205	500	Etuve MEMMERT, type ILE800, n°G800.0073, puissance 4800W, température 220°C, larg. 1000mm, haut 1200mm, prof 530mm	MEMMERT	ILE800	G800.00 73		Zone test
206	500	Etuve CLIMATS larg. 670mm, haut 1400mm, prof 700mm	CLIMATS				Zone test
207	200	Etuve sans type ni marque apparent. Larg. 700mm, haut 1200mm, prof 400mm					Zone test

208	300	Etuve CLIMATS, type larg. 700mm, haut 1440mm, prof 600mm	CLIMATS				Zone test
209	200	Etuve HERAEUS INSTRUMENTS, type T6030, n°51000023, température max 250°C. Larg. 350mm, haut 200mm, prof 350	HERAEUS INSTRUMENTS	T6030	51000023		Zone test
210	1 500	Etuve MPC, type SE79, n°26001, année 1996. Larg. 780mm, haut 1400mm, prof 600mm	MPC	SE79	26001	1996	Zone test
211	300	Etuve MEMMERT, type ULP500, n°9597.0164, température max 300°C, puissance 2000W Larg. 550mm, haut 470mm, prof 360mm	MEMMERT	ULP500	9597.0164		Zone test
212	300	Armoire sèche DR.STORAGE, type X2E-315, n°BA07102212, larg. 850mm haut 800mm, prof 380mm	DR.STORAGE	X2E-600	BA07102212		Zone test
213	500	Armoire sèche 3 niveaux DR.STORAGE, type X2E-600, n°CA08052265, larg550mm, haut 450mm, prof 500	DR.STORAGE	X2E-600	CA08052265		Zone CMS
214	500	Armoire sèche 3 niveaux DR.STORAGE, type X2E-600, n° CA08052266, larg550mm, haut 450mm, prof 500	DR.STORAGE	X2E-600	CA08052266		Zone CMS
215	800	Ensacheuse sous vide FRANCO PACK, type AUDIONVAC VM 201, année 1999 format 50x50cm	FRANCO PACK	AUDIONVAC VM 201		1999	Zone CMS
216	1 200	Ensacheuse FRANCO PACK, type VM201G, n°2010040267, année 2000	FRANCO PACK	VM201G	2010040267	2000	Zone CMS
217	300	Ensacheuse BOSS, type NT1/46N, n°051147	BOSS	NT1/46N	51147		Zone Kardex
218	200	Armoire sèche SUPER DRY, larg. 800mm, haut 800mm, prof 650mm	SUPER DRY				Zone Kardex
219	600	Armoire sèche					Zone test
225	3 500	Machine à laver les cartes MBTECH, type NC25					Zone test
226	2 000	Machine à laver les cartes KERRY, type SC 1000, n° 60151-2-16-301					Zone test
227	1 000	Machine à laver LANCER, type 1300 PCB, avec station de déminéralisation LANCER					Zone test
228	1 200	Machine à sécher LANCER, type Lab SEC 13 PCB					Zone test
229	1 500	Machine à laver AQUEOUS, type SMT 1000-1D, n° 7538, année 2006					Zone test
235	400	Scie à fil diamant de précision ESCIL, type W 6234					Zone test
236	300	Station de travail ZEVAC, type DRS24					Zone test
237	300	Baie avec oscilloscope, type 475, voltmètre HP, type 3456A, et divers					Zone test

238	100	Oscilloscope TEKTRONIX, type TDS784C					Zone test
239	400	Microscope électronique VISION avec table croisée					Zone test
240	600	Microscope électronique MICROELECTRONIQUE, type MX 5030RZ avec objectif HIROX AD-5030RLM-S Mount, source de lumière HIROX KH 1000 HI SCOPE table croisée avec pied de microscope HIROX MX 2525C avec molette, unité centrale DELL OPTIPLEX GX1, moniteur IYAMA LS902UT vision master 1451 19pouces, moniteur JVC TM-90 PSN 45W	MICROELECTRONIQUE	MX 5030RZ			Zone test
241	500	Microscope électronique UNION avec caméra couleur PANASONIC WV CP410 75 ohms 4,7kW avec pied de microscope	UNION				Zone test
242	300	Table vibrante KINETIC SYSTEM, type VIBRAPLANE	KINETIC SYSTEM	VIBRAPLANE			Zone test
243	200	3 Multimètres HP, type 3478A	HP	3478A			Zone test
244	300	LCR Meter HP, type 20mhz-1mhz avec module test fixture HP 16034E	HP				Zone test
245	150	3 Multimètres HP	HP				Zone test
246	1 500	Spectromètre HP, type 3588A	HP				Zone test
247	100	Oscilloscope TEKTRONIX, type 11801C	TEKTRONIX				Zone test
248	100	Fréquence mètre HP, type 5316B	HP				Zone test
249	1 500	Microscope RANK XEROX, N° M264220 avec caméra PANASONIC, type CCD	RANK XEROX		M264220		Zone test
250	400	Testeur FICOSA, type X400SVWX350X202	FICOSA	X400SVWX350X202			Zone test
251	2 000	Testeur de câblage, type SYNOR 4200					Zone test
252	100	2 Mallettes MOLE pour mesure de température et de profil	MOLE				Zone test
253	200	Canaliseur électrostatique SIMCO, type EA2	SIMCO	EA2			Zone test
254	200	Mesureur de coupe DOGA, type 2641C	DOGA	2641C			Zone test
255	200	Lot de 4 alimentations stabilisées					Zone test
256	500	Alimentation laser SPECTRON LASER SYSTEM compatible shutter CW60	SPECTRON LASER SYSTEM	CW60			Zone test
257	300	3 Contrôleurs électrostatiques SIMCO, ELCOWA et IONS SYSTEMS					Zone test
258	3 000	Contaminomètre METRONELEC, type CT1000					Zone test
259	2 000	Banc test NATIONAL INSTRUMENTS, type NI PXI-1042 avec carte NIPXI-2503 et accessoires divers					Zone test

<b>260</b>	<b>150</b>	Lot comprenant: - 2 pieds à coulisse STAINLESS, type Digital 0 à 500mm - pied à coulisse digital de 0 à 300mm - pied à coulisse de 0 à 650mm - pied à coulisse 0 à 300mm - Colonne de mesure TUTOYO de 0 à 300mm					Zone test
<b>261</b>	<b>150</b>	Lot comprenant: - 3 comparateurs: 1 de 75 à 100mm, 1 de 25 à 50mm, 1 de 0 à 25 - 3 jauges - 2 comparateurs divers					Zone test
<b>262</b>	<b>150</b>	Lot de 3 boîtes de jauges JMC et 1 boîte de cales de précision					Zone test
<b>270</b>	<b>300</b>	Lot de 3 binoculaires OPTIKA, type SZ6745	OPTIKA				Zone test
<b>271</b>	<b>300</b>	Lot de 3 binoculaires OPTIKA, type SZ6745	OPTIKA				Zone test
<b>272</b>	<b>300</b>	Lot de 3 binoculaires LEICA	LEICA				Zone test
<b>273</b>	<b>300</b>	Lot de 3 binoculaires					Zone test
<b>274</b>	<b>300</b>	Lot de 3 binoculaires ZEISS, type STEMI 2000	ZEISS				Zone test
<b>275</b>	<b>300</b>	Lot de 3 binoculaires LEICA, type MS5	LEICA				Zone test
<b>276</b>	<b>300</b>	Lot de 3 binoculaires LEICA, type MS5	LEICA				Zone test
<b>277</b>	<b>400</b>	Lot de 4 binoculaires ZEISS, type STEMI 2000	ZEISS				Zone test
<b>280</b>	<b>150</b>	Radian ERSA, type IR500A	ERSA				Zone test
<b>281</b>	<b>150</b>	Radian ERSA, type IR500A	ERSA				Zone test
<b>282</b>	<b>100</b>	2 Platines de préchauffe à radians WELLER, type WHP 3000	WELLER				Zone test
<b>283</b>	<b>100</b>	2 Platines de préchauffe à radians WELLER, type WHP 3000	WELLER				Zone test
<b>284</b>	<b>100</b>	2 Platines de préchauffe à radians PDR, type IRP500	PDR				Zone test
<b>285</b>	<b>100</b>	2 Platines de préchauffe à radians METCAL ET PACE					Zone test
<b>286</b>	<b>500</b>	5 Stations de soudage METCAL, type SP PW1 20 avec table	METCAL				Zone test
<b>287</b>	<b>500</b>	5 Stations de soudage METCAL, type STSS PS2V 02 avec table	METCAL				Zone test
<b>288</b>	<b>500</b>	5 Stations de soudage METCAL, type STSS PS2V 02 avec table	METCAL				Zone test
<b>289</b>	<b>500</b>	5 Stations de soudage METCAL, type MX 500P 21 avec table	METCAL				Zone test
<b>290</b>	<b>200</b>	2 Stations de soudage METCAL, type MXPS5200 avec table	METCAL				Zone test
<b>291</b>	<b>400</b>	4 Stations de soudage WELLER, type WMD-3 avec table	WELLER				Zone test
<b>292</b>	<b>300</b>	3 Stations de soudage OKI, type PS900, 90W	OKI				Zone test



293	200	Station de soudage WELLER, type WHA-2000, 820W	WELLER				Zone test
294	300	2 Stations de soudage WELLER, type MT1500, 130W avec platine	WELLER				Zone test
295	200	2 Stations de soudage JBC, type Advanced JT7000, 900W	JBC				Zone test
296	150	Station de soudage OKI, type SMARTHEAT MFR PS2K 75W n°006605	OKI				Zone test
297	300	3 Stations de soudage WELLER, PACE					Zone test
298	250	Dénuder thermique TMC PB150M, n°20M0984, année 2006 avec station JBC					Zone test
299	500	5 Modules de dosage EFD					Zone test
300	250	Module de dosage LOCTITE, type 97006					Zone test
301	250	Scalpel à ultrasons NSK, type 80, n°017768					Zone test
302	300	Scalpel à ultrasons TMC, type 203					Zone test
304	100	2 Visseuses ELIZA, type ELI15					Zone test
305	500	5 Visseuses de précision DELVO DELV73					Zone test
306	500	5 Visseuses de précision DELVO DELV73					Zone test
307	500	5 Visseuses de précision DELVO DELV73					Zone test
308	400	4 Visseuses de précision DELVO DELV73					Zone test
309	300	Environ 20 visseuses sans variateurs					Zone test
310	250	Châssis roulant avec module PACE, type ST450 avec extracteur de fumée PACE, type ARLM EVAC 250					Zone test
311	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
312	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
313	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
314	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
315	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
316	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
317	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
318	100	Extracteur BOFA, type SYSTEM400					Zone test
319	100	Extracteur PACE					Zone test
320	100	Extracteur PACE					Zone test
321	100	Extracteur PACE					Zone test
322	100	Extracteur PACE					Zone test
323	100	Extracteur PACE					Zone test
324	100	Extracteur PACE					Zone test
325	100	Extracteur PACE					Zone test
326	100	Extracteur PACE					Zone test
327	100	Extracteur PACE					Zone test

328	100	Extracteur PACE						Zone test
340	300	2 Imprimantes d'étiquettes BRADY, type 600X-PLUS-E						Zone test
341	300	2 Imprimantes d'étiquettes BRADY, type 600X-PLUS-E						Zone test
342	300	2 Imprimantes d'étiquettes BRADY, type 600X-PLUS-E						Zone test
343	500	4 Imprimante d'étiquettes ZEBRA, type Z4M						Zone test
344	450	3 Imprimantes d'étiquettes: 2 ZEBRA type Z4000 et Z6000, 1 PUBADRESSE						Zone test
345	300	2 Imprimantes d'étiquettes ZEBRA, type 110XIII+						Zone test
346	300	2 Imprimantes d'étiquettes: 1 BRADY type BP-PR600+ A4+/300						Zone test
400	2 000	Magasin dynamique KARDEX, type INDUSTIEVER 105, N° IND 105 2510 6. Charge totale max 2 tonnes. Charge par plateau 300Kg larg. 250cm	KARDEX	INDUSTIEVE R 105	IND 105 2510 6			Zone Kardex
401	3 000	Magasin dynamique ELECTROCLASS, type G60 16P/17" 50/H4540, année 2001, n° de série 01M1624. Charge max par plateau: 250Kg, larg. 300cm env. avec ensemble de bacs à composants	ELECTROCLASS	G60 16P/17" 50/H4540	01M1624	2001		Zone Kardex
402	1 000	Magasin dynamique HANEL, type ROTOMAT 970, N° 61872/2-2, année 1993. Larg.300cm env. Charge max par plateau: 191Kg, charge totale max 475Kgs	HANEL	ROTOMAT 970	61872/2-2	1993		Zone Kardex
403	4 000	Magasin dynamique ELECTROLUX, type IPN 4000, N°1270, année 1994. Larg.250cm env. Charge utile robot: 3150Kg, charge utile par case: 150Kg	ELECTROLUX	IPN 4000	1270	1994		Zone Kardex
404	4 000	Magasin dynamique BELLHEIMER, type IND 251 1610,5-2, N° 149/31600. Charge moyenne par plateau: 212Kg. Charge totale max 3392KG. Larg. 250cm env.	BELLHEIMER	IND 251 1610,5-2	149/31600			Zone Kardex
405	3 000	Magasin dynamique BELLHEIMER, type IND 251 1610,5-2, N° 123/26138. Charge moyenne par plateau: 212Kg. Charge totale max 3392KG. Larg. 250cm env.	BELLHEIMER	IND 251 1610,5-2	123/26138			Zone Kardex
406	5 000	Magasin dynamique BELLHEIMER, type IND 251 2713,5-12, N° 128/27 402. Charge moyenne par plateau: 239Kg. Charge totale max 6453KG. Larg. 250cm env.	BELLHEIMER	IND 251 2713,5-12	128/27 402			Zone Kardex

407	3 000	Magasin dynamique BELLHEIMER, type SIS 181 2113.75 46, N° 90 097348/001. Charge utile par plateau: 130/162 Kg. Charge totale max 2794KG. Larg. 250cm env.	BELLHEIMER	SIS 181 2113.75 46	90 097348/001		Zone Kardex
408	3 000	Magasin dynamique					Zone Kardex
409	2 000	Magasin dynamique BELLHEMER, type I ND-105-2510-5, n° 021/23808					Zone Kardex
410	2 000	Magasin dynamique BELLHEMER, type I ND-105-2510-5, n° 021/23687					Zone Kardex
411	300	1 rayonnage dynamique 4 niveaux, largeur 3600 mm, profondeur 1900 mm, hauteur 2200 mm, 3 rayonnages dynamique 2 et 4 niveaux, largeur 1200 mm, profondeur 1200 mm, hauteur 1900 mm					Zone Kardex
415	7 000	Nacelle élévatrice HAULOTTE, type STAR 10, n°ME108193, année 2010. Charge max 200Kg, hauteur de levée 8m	HAULOTTE	STAR10	ME108193	2010	Stock
416	3 200	Chariot élévateur frontal électrique CLARK, type EM20, année 1994. Cap 2 tonnes, haut levée 3300mm, mat triplex, 4 roues pleines, 3714Kms	CLARK	EM20		1994	Stock
417	3 800	Chariot élévateur latéral électrique CATERPILLAR, type FB20KT, cap 2 tonnes, haut de levée 3300mm, mat triplex et translateur, 3 roues pleines, année 2005	CATERPILLAR				Stock
418	4 000	Chariot élévateur latéral électrique CATERPILLAR mât duplex, 1623 heures, type RB20K, n°R20K10058, cap 2 tonnes, haut de levée 5400mm	CATERPILLAR				Stock
419	500	Gerbeur électrique CROWN WF 3000 Séries mât duplex, cap 1 T	WF				Stock
420	300	Transpalette BISHAMON, type ESL V40CE	BISHAMON	ESL V40CE			Stock
421	300	Transpalette BISHAMON, type ESL V40CE	BISHAMON	ESL V40CE			Stock
422	300	Transpalette BISHAMON, type ESL V40CE	BISHAMON	ESL V40CE			Stock
423	300	Transpalette BISHAMON, type ESL V40CE	BISHAMON	ESL V40CE			Stock
424	250	Transpalette leveur GS, cap 1T, levée 50cm, n°760027	GS		760027		Stock
425	250	Transpalette peseur, cap 2T					Stock
426	100	Transpalette, longueur de fourches 1m50					Stock
427	100	Transpalette, longueur de fourches 800mm, cap 2,5T					Stock
428	100	Transpalette, longueur de fourches 800mm, cap 2T					Stock
429	100	Transpalette, cap 2T					Stock
430	100	Transpalette, cap 2T					Stock
431	100	Transpalette, cap 2,2T					Stock

435	120	Gerbeur manuel HYMO, type SC2-12, cap 200Kg	HYMO	SC-12			Stock
436	120	Gerbeur manuel HYMO, type SC2-12, cap 200Kg	HYMO	SC-12			Stock
437	250	Chèvre d'atelier SHOP CRANE, type SC500A, année 2008, 500Kg					Stock
440	300	Lot de +/- 60 chariots tubulaires, tubes et accessoires pour montage CREFORM					Stock
446	500	Lot de +/- 30 chariots ROLL CADDIE					Zone soudure
449	2 000	35 mètres de rayonnage charge légère 5 niveaux, largeur 1m, hauteur 2 m, et 2 armoires métallique hautes					
450	3 500	Rayonnages charge lourdes 3 niveaux longueur 2X36 M, échelle largeur 1m20 hauteur d'échelle 4m50, lisse 3m60					Stock
451	3 500	Rayonnages charge lourdes 3 niveaux longueur 2X36 M, échelle largeur 1m20 hauteur d'échelle 4m50, lisse 3m60					Stock
452	3 500	Rayonnages charges légères 2 niveaux avec caillebotis bois. Largeur d'échelle 1m04, hauteur d'échelle 4m50, lisse 2m90. Environ 70m					Stock
453	1 500	Cabine à produits chimiques climatisée avec bacs de rétention, largeur 2900 mm, profondeur 2000 mm, hauteur 2300 mm					Extérieur
455	2 000	Lot de +/- 350 cartons dimensions 1680x1100x1010 mm, et de 4800 cartons de 1000x1600 mm					Stock
456	1 500	Lot de +/- 400 palettes					Extérieur
470	220	6 bureaux métal et mélaminé + séparations +caissons, 4 armoires métal 2 portes à rideaux, 7 chaises dactylo, 4 armoires basses métal, 1 classeur métal 4 tiroirs a dossiers suspendus, 1 table, 1 perroquet métam, 1 plante artificielle					Bureaux
471	200	1 table conférence en 8 modules, 16 chaises luge tissu bleu, 3 armoires métal portes à rideau, 1 cafetière NESPRESSO MAGIMIX, 1 meuble mélaminé noir					Bureaux
472	350	Dans un bureau directorial: 1 bureau noyer et mélaminé, 1 table de conférence plateau noyer, 6 fauteuils 5 roulettes cuir noir accotoirs bois, 1 fauteuil haut dossier 5 roulettes cuir noir, 1 meuble rangement, 1 perroquet, 1 tableau à feutres cadre alu					Bureaux

473	40	1 table ronde mélaminée, 2 bureaux + séparation, 1 armoire basse métal portes a rideau, 1 tableau à feutres cadre alu, 1 perroquet					Bureaux
474	200	Dans un bureau de direction: 3 tables faites d'un panneau solaire pieds tube, 10 chaises luge design tissu gris, 1 chaise haute au modèle, 1 vitrine droite base mélaminé, 1 tableau à feutres					Bureaux
475	400	1 meuble de rangement design 6 portes vitrées					Bureaux
476	120	6 écrans plats LCD GATEWAY HD 2250 22 pouces					Bureaux
477	60	4 écrans plats LCD GATEWAY 19 pouces					Bureaux
478	60	4 bergères d'accueil tissu rouge design, 1 table basse, 1 vitrine droite base mélaminé, 3 plantes artificielles					Bureaux
479	15	1 bureau + caisson + 1 perroquet (dans un bureau), 1 bureau + meuble métal + chaise (dans un bureau)					Bureaux
480	10	Bureau + chaise + meuble métal					Bureaux
481	100	1 destructeur de papier IDEAL 4000 grand modèle					Bureaux
482	60	3 armoires métal portes à rideau + 1 console (dans un couloir)					Bureaux
483	250	7 tables métal plateau mélaminé, 13 chaises pvc gris tissu bleu, 5 chaises luge tissu bleu, 10 chaises pliantes pvc noir, 5 chaises empilables bois et métal, 2 tables rondes pied central, 1 meuble bas mélaminé, 1 tableau à feutres châssis roulant, 1 petite armoire mélaminé, 1 vitrine droite base mélaminé, 2 tables					Bureaux
484	80	1 écran de projection déroulable					Bureaux
485	50	4 bureaux + séparations, 6 chaises, 1 armoire basse métal et caisson					Bureaux
486	150	10 bureaux avec séparations et caissons, 9 chaises dactylo, 1 armoire métal portes à rideau, 2 armoires basses métal, 2 perroquets					Bureaux
487	80	Dans un local infirmerie : 1 table de soin métal et skai, 1 civière pliante, 1 bureau métal ancien modèle, 2 chaises					Bureaux
488	700	2 onduleurs LIEBERT UPS STATION GXT 10 KVA TZ 30					Bureaux

<b>489</b>	<b>150</b>	Lot d'éléments électroniques composé de: 3 ports parallèles JP LINK TL PS110P, 1 PCD adapter D LINK 10/100 MBPS, 1 USB adapter D LINK 2,4 ghz, 1 mini print server NETGEAR PS101, 1 PC card NETGEAR 54 MBPS wireless WG 511, 1 IDE controller cart BEST PCI-X SATA II, 1 caméra numérique SONY DCR SX30E, 2 switchs NETGEAR PROSAFE 16 ports, 2 switchs NETGEAR PROSAFE 16 ports, 1 adaptateur USB 2.0 NETGEAR, 1 switch 8 ports D LINK DGS 1008D, 1 switch GEM 4 ports					Bureaux
<b>490</b>	<b>40</b>	3 sound stations POLYCOM/POLYSPAN					Bureaux
<b>491</b>	<b>700</b>	Lot environ 20 ordinateurs ( unités centrales, écran, clasviers, souris)					Bureaux

# CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

## LA VENTE ET SON DEROULEMENT

### Article 1

La vente est publique et a lieu aux enchères.

L'adjudication sera faite au plus offrant contre paiement comptant.

En cas de double enchère, le lot sera remis en vente et le public admis à enchérir à nouveau.

### Article 2

La vente a lieu dans l'ordre indiqué dans le catalogue de vente. Le Commissaire-Preneur Judiciaire se réserve toutefois le droit de s'écarter de l'ordre du catalogue, de réunir ou diviser des lots, ou retirer des lots qui n'atteindraient pas un prix à sa convenance, même après enchères dépassant la mise à prix.

### Article 3

Les matériels sont vendus dans l'état où ils se trouvent lors de la vente, sans aucune garantie ni aucun recours. L'acheteur potentiel est considéré comme compétent, et réputé avoir pris connaissance de l'état du matériel lors des expositions. Les photos utilisées sur les différentes publicités ne sont pas contractuelles. Les cotes, quantités et qualités figurant au catalogue ne sont données qu'à titre indicatif et ne sont pas garanties.

## LE PAIEMENT DU PRIX, DES FRAIS ET TAXES

### Article 4

Les adjudications sont faites TTC. L'adjudicataire payera, en sus du prix d'adjudication des frais acheteurs de 12% HT ainsi que la TVA sur ces frais, soit 14,4 % TTC.

Pour être effectif, le paiement se fera :

- soit en espèces dans le respect de la réglementation en vigueur, soit 1 000 €,
- soit par chèque certifié ou par chèque accompagné obligatoirement d'une garantie bancaire (voir modèle dans ce catalogue),
- soit par virement bancaire (mode de règlement exigé pour les acheteurs hors France)

Les acheteurs hors France devront s'acquitter du montant de la TVA française au taux de 20 %, comme caution. Cette somme sera remboursée sur présentation du document de transport pour les acheteurs de la CE, et sur présentation du document d'export pour les acheteurs hors CE.

L'ensemble des frais bancaires restera à la charge de l'acheteur.

## TRANSFERT DE PROPRIETE ET GARANTIES

### Article 5

Les acheteurs deviennent responsables de leurs lots dès l'adjudication prononcée, mais le transfert de propriété ne sera effectif que lors de l'encaissement définitif du paiement. A compter de l'adjudication, le vendeur ne saura être tenu pour responsable de la disparition partielle ou totale du lot adjudgé, ou des dommages qui pourraient lui être occasionnés.

## ENLEVEMENT DES LOTS ADJUGES

### Article 6

Les enlèvements devront être effectués par l'acheteur dans les délais annoncés dans le catalogue et/ou lors de la vente. Dans le cas où les lots ne seraient pas retirés dans les délais impartis, le vendeur se réserve le droit d'appliquer aux acheteurs retardataires des frais de stockage et de gardiennage, sans que sa responsabilité ne puisse être engagée d'aucune manière quant à l'état ou la conservation des lots en question.

#### **Article 7**

Sauf stipulation expresse, les conduites de gaz, d'eau, de vapeur, d'électricité ou autre raccordement au lot adjudgé seront débranchés au premier raccord, interrupteur, vanne ou repère apposés par le vendeur sur les conduites.

### **RESTRICTION CONCERNANT LA VENTE DE CERTAINS MATERIELS**

#### **Article 8**

Les machines et éléments de production sont vendus généralement conformes aux dispositions techniques, ainsi qu'aux normes de sécurité légales ou réglementaires françaises. Cette conformité est attestée soit par la Plaque de Conformité (machine mise en service après le 15 Janvier 1981 - décrets 80-543 et 544) ou la Plaque CE (machine mise en service après le 15 Janvier 1993 - décrets 93-40) et le certificat de conformité.

#### **Article 9**

Lorsque l'effet mis en vente n'est pas conforme aux dispositions techniques, ainsi qu'aux normes de sécurité légales ou réglementaires françaises, cette non-conformité et les restrictions de vente qui en découlent seront mentionnées dans le catalogue de la vente dans le descriptif et indiquées lors de la mise aux enchères.

#### **Article 10**

Les machines non conformes sont vendues inaptes à la mise en production. Elles seront vendues en l'état :

1. à une personne physique ou morale destinant le matériel à une utilisation hors CE.
2. à une personne physique ou morale ayant la qualité de revendeur, reconstruteur ou collectionneur s'engageant à une mise en conformité, sous sa responsabilité, avant cession à un exploitant.
3. à un professionnel ayant pour activité le recyclage des composants.

#### **Article 11**

Les dispositions des articles 8 à 10 ne sont pas applicables dans le cas de vente judiciaire pratiquée après jugement prononçant la liquidation judiciaire du vendeur.

#### **Article 12**

Les dispositions des articles 8 à 11 ne sont pas applicables dans le cas de vente judiciaire pratiquée après jugement prononçant la liquidation judiciaire du vendeur.

### **DISPOSITIONS DIVERSES**

#### **Article 13**

Les présentes conditions de vente sont réputées connues et acceptées sans réserve par l'acheteur.

Seule la version des conditions générales de vente rédigées en langue française, régit la vente ; toute traduction n'est qu'indicative.

\* \* \*





▶ Mobilier divers  
▶ Furniture



▶ Nombreux PC  
▶ Many PC



▶ Onduleurs  
▶ Inverters

Ce dépliant photos ne présente qu'un échantillon des matériels proposés à la vente.

**POUR PLUS DE DÉTAILS, VEUILLEZ TÉLÉCHARGER LE CATALOGUE SUR NOTRE SITE**  
[www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com)

This photo flyer only contains a survey of the objects to be auctioned.

**FOR MORE DETAILED INFORMATION, PLEASE DOWNLOAD THE CATALOGUE ON OUR WEBSITE**  
[www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com)

## VISITES

### ELIFRANCE

443 Rue René Cassin  
ZI Molina la Chazotte  
42350 La Talaudière

**Lundi 14 Décembre 2015**  
de 9h00 à 12h00  
et de 14h00 à 18h00

**Mardi 15 Décembre 2015**  
de 8h00 à 12h00



## VIEWING

### ELIFRANCE

443 Rue René Cassin  
ZI Molina la Chazotte  
42350 La Talaudière

**Monday, December 14<sup>th</sup> 2015**  
from 9.00 a.m to 12.00 a.m  
and from 14.00 to 18.00

**Tuesday, December 15<sup>th</sup> 2015**  
from 8.00 a.m to 12.00 a.m

**CONDITIONS DE VENTE :** Les conditions générales de vente sont précisées au catalogue, notamment en ce qui concerne les restrictions sur la vente des matériels non conformes aux dispositions techniques ainsi qu'aux normes de sécurité légales ou réglementaires françaises. Les lots concernés sont repérés par un astérisque dans le catalogue de vente. Le paiement des lots s'effectue au comptant majoré du montant des frais 14,4% TTC.

Paiement/ Bank details			
CIC - ST ETIENNE HÔTEL DE VILLE			
Code Banque	Code guichet	N° de compte	Clé RIB
10096	18017	00043527302	30
IBAN		FR7610096180170004352730230	
BIC		CMCIFRPP	



### LUTÈCE INDUSTRIE

Consultants internationaux en ventes industrielles  
60, rue de Castagnary  
75015 PARIS

Tél. : +33 (0)1 39 56 07 63  
Fax. : +33 (0)9 70 60 56 68  
English and Spanish : +33 (0)7 81 58 50 40  
[info@lutece-industrie.com](mailto:info@lutece-industrie.com)

# CARTE D'ENREGISTREMENT REGISTRATION CARD

Pour vous enregistrer, merci de nous remettre ce formulaire lors des visites ou avant la vente, avec votre carte de visite si possible.

*To be registered, please give us back this document during the visit or before the auction, with your business card if possible.*

**N° ACHETEUR / BUYER**

**SOCIÉTÉ / COMPANY :** .....

**ADRESSE / ADDRESS :** .....

**CODE POSTAL / ZIP CODE :** ..... **VILLE / TOWN :** .....

**TÉLÉPHONE / PHONE :** ..... **PAYS / COUNTRY :** .....

**TÉLÉCOPIE / FAX :** ..... **E-MAIL :** .....

**N° TVA INTRA. / VAT NUMBER**

**NOM / LAST NAME :** .....

**FONCTION / FUNCTION :** .....

**MOBILE :** .....

**DATE :** .....

**SIGNATURE :**

**GARANTIE BANCAIRE** OUI / YES  NON / NO   
**BANK GARANTEE**

Montant / Amount : .....

**ESPÈCES / CASH** OUI / YES  NON / NO

Montant / Amount : .....

**CHÈQUE / CHECK** OUI / YES  NON / NO



**LUTÈCE INDUSTRIE**

Consultants internationaux en ventes industrielles  
60, rue de Castagnary - 75015 PARIS

Tél. : +33 (0)1 39 56 07 63  
Fax. : +33 (0)9 70 60 56 68  
[info@lutece-industrie.com](mailto:info@lutece-industrie.com)