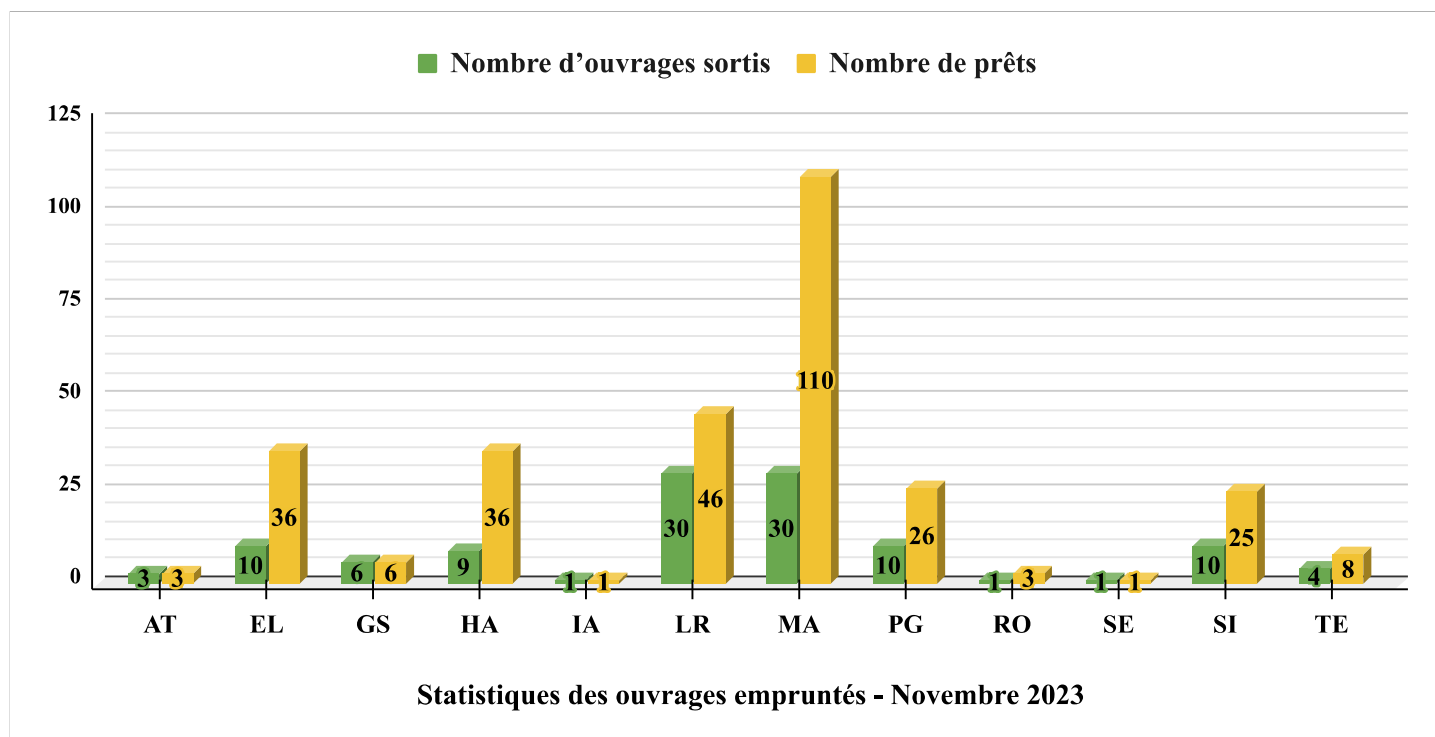


Statistiques des ouvrages empruntés - Novembre 2023

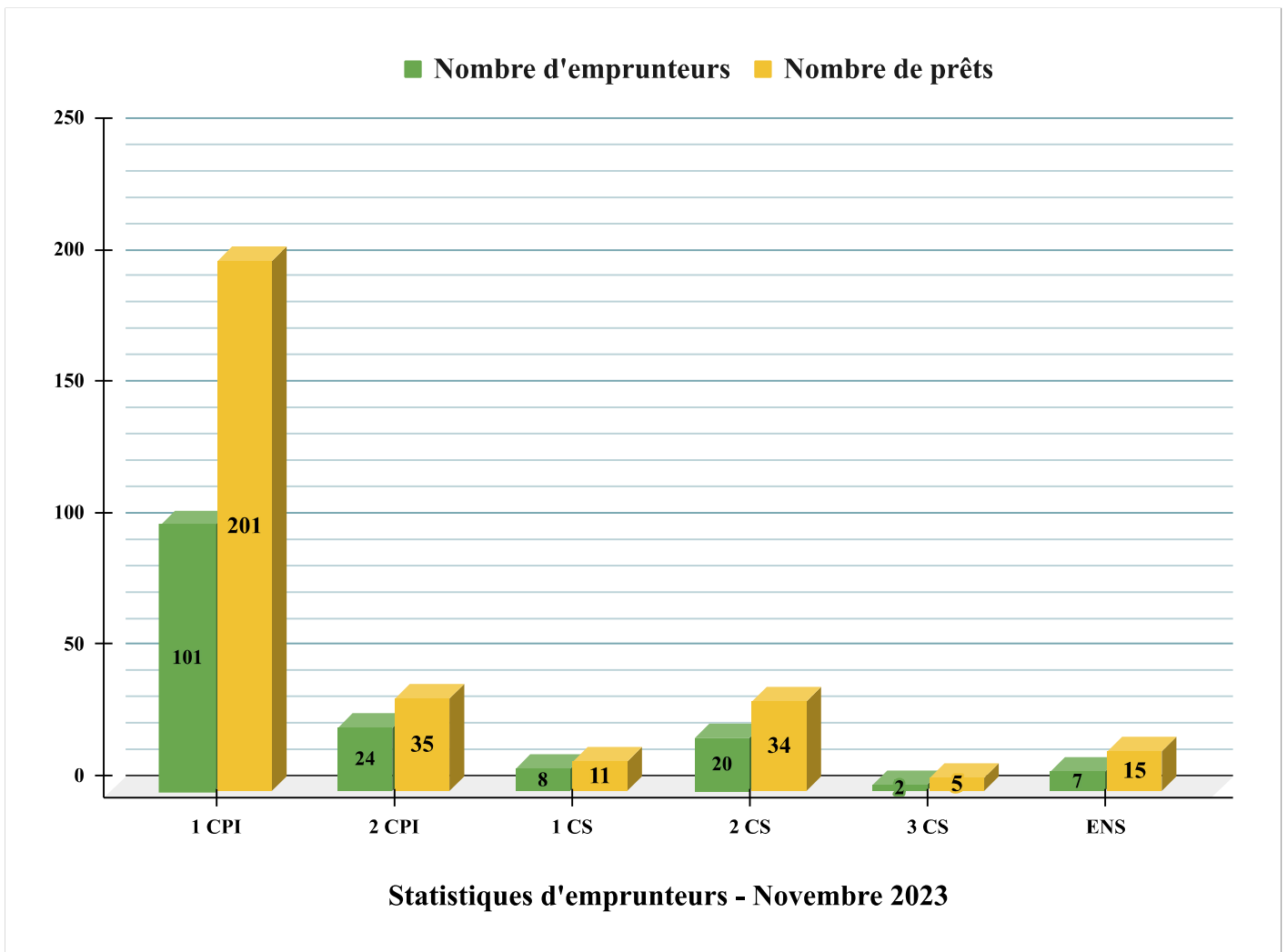
Thématique	Nombre d'ouvrages sortis	Nombre de prêts
Automatique (AT)	3	3
Electricité (EL)	10	36
Gestion (GS)	6	6
Hardware (HA)	9	36
Intelligence artificielle (IA)	1	1
Les Romans (LR)	30	46
Mathématiques (MA)	30	110
Programmation (PG)	10	26
Recherche Opérationnelle (RO)	1	3
Système d'exploitation (SE)	1	1
Système d'information (SI)	10	25
Télécommunication (TE)	4	8
Total	115	301



Ce graphe représente le nombre d'exemplaires empruntés par thématique durant le mois de novembre

Statistiques d'emprunteurs - Novembre 2023

Catégorie	Nombre d'emprunteurs	Nombre de prêts
1 CPI	101	201
2 CPI	24	35
1 CS	8	11
2 CS	20	34
3 CS	2	5
ENS	7	15
Total	162	301



Ce graphe représente le nombre d'exemplaires empruntés par catégorie d'emprunteurs durant le mois de Novembre

Le livre le plus emprunté durant le mois de Novembre 2023



Exercices corrigés de structure machine

Auteur : BESSAA Brahim

Éditeur : Page Bleues, 2021.

ISBN 13 : 978-994-7341-49-0.

Nombre d'exemplaires : 20

Résumé

L'ouvrage est une introduction, aussi simple que possible, aux techniques de mesure électronique autour du domaine audio (du continu à 10 MHz), ne nécessitant qu'une formation théorique de base en électronique. La première partie du livre évoque les aspects pratiques des composants passifs, des connecteurs, des appareils de mesure et des différentes sources, ainsi que les techniques de mesures. Puis sont d'abord présentés et analysés des sujets de travaux pratiques académiques, très directifs, qui permettent d'illustrer une partie de cours. Ils sont ensuite complétés par des cas d'étude