

gemtex

Day

2023

gemtex
ROUBAIX
LABORATOIRE DE RECHERCHE TEXTILE

ensait
ROUBAIX
ECOLE D'INGENIEURS TEXTILE

Université
de Lille

24
NOVEMBRE
2023

gemtex Day
2023

BILAN DE LA
JOURNÉE

Bilan de la journée



- 2 conférences avec 5 intervenants extérieurs
- 2h de visites des labos & 2h de tables rondes
- 5 thématiques de visites de labos (textile intelligents, analyse, composite, scanner 3D, microscope)
- 2 sessions café & posters



- 27 posters & participation de 23 doctorants (posters, visites, tables rondes)
- 107 étudiants présents (~10% d'absence)
- Très bon retours sur la journée



- Prix du public : 3 doctorants récompensés pour leur poster
- 110 votes



RETOUR QUESTIONNAIRE ETUDIANTS

Programme du GEMTEXDay 2023

Horaire	Durée	Groupe 1	Groupe 2
8h30 – 9h00	0h30	Accueil Café <i>Cours d'honneur</i>	
9h00 – 9h30	0h30	Présentation du Laboratoire & des 3 pôles Xiany ZENG - Damien SOULAT - Aurélie CAYLA - Sébastien THOMASSEY <i>Amphi H</i>	
9h30 – 10h00	0h30	Présentation des types de thèses Damien SOULAT <i>Amphi H</i>	
10h00 – 10h30	0h30	Posters + Pause Café + Votes élection poster Doctorants <i>Cours d'honneur</i>	
10h30 – 11h30	1h00	Visites Laboratoires Doctorants - Groupes de 10-15 <i>Labos Bat T & Bat I</i>	Table Ronde Doctorants Doctorants & leurs encadrants <i>Salle AS</i>
11h30 – 12h30	1h00	Conférence Rencontre Docteurs Charles LANCERON - Mohamed Medhat SALEM - Yesim OGUZ GOUILLART <i>Amphi H</i>	
12h30 – 14h30	2h00	Pause Midi	
14h30 – 15h30	1h00	Conférence Rencontre Jeunes Docteurs Wenqian ZHAI - Chaimae LAQRRAA - Muhammad KALEEM <i>Amphi H</i>	
15h30 – 16h00	0h30	Posters + Pause Café + Votes élection poster Doctorants <i>Cours d'honneur</i>	
16h00 – 17h00	1h00	Table Ronde Doctorants Doctorants & leurs encadrants <i>Salle AS</i>	Visites Laboratoires Doctorants - Groupes de 10-15 <i>Labos Bat T & Bat I</i>
17h00 – 17h30	0h30	Clôture / Poster / Remise du prix du public <i>Cours d'honneur</i>	

Groupe 1 : Visite labos le matin

Visite	1-1	1-2	1-3	1-4	1-5
Visite 1	Intelligent	Chimie	ID	Analyse	Chimie
Visite 2	ID	Intelligent	Chimie	Composite	Analyse
Visite 3	Chimie	Analyse	Intelligent	Chimie	Composite
Guide	Thibault	Chloé	Charlotte	Baptiste	Elol
Etudiants	BOCHELLAN	ABARDE	BAUMANN	LANGA	CHERFAU
	CAMPOLO	BAILLY	BOGART	BADUEL	CLAUDEL
	BRISSET	CORDELLE	BRISSET	BATIER	OUSSOT
	CHAVIGNY	DALLE	CHAVIGNY	BAUER	ENSCOURT
	COESTER	SCHMIDT	ETCHANDY	BLANCHAIS	GARNIER
	BOMY	DUCKET	LE GRONTEC	DEFENTE	GILLE
	LEGROS	DUFFAUT	LOUET	DESNOYER	HE
	MALCHAMPS PERREY	GRALDO	MERCIER	LEGRAND	HUMEZ
	MOREAUX	LEMARCHAND	QUINTO	ROCHE	JANNY
	BACKELAND	PUJOL	TRINCOT	SMIETANSKI-CRANIER	KADDOUR BENKADDA
	BARCHEMIN	TAIEB	TROMBERT	SURAY	OUNAS
	BIAGUI	CHEA	COLAS	VINAS	HOELOFS
			ROCHDY	THOMAS	

Groupe 2 : Visite labos l'après-midi

Visite	2-1	2-2	2-3	2-4	2-5
Visite 1	Intelligent	Chimie	ID	Analyse	ID
Visite 2	ID	Intelligent	Chimie	ID	Analyse
Visite 3	Analyse	ID	Intelligent	Chimie	ID
Guide	Corentin	Anastasia	Antoine	Annaëlle	Jean
Etudiants	CAZALLULA	GOUDOT	CONRATH	BORDE	HASSANI
	COUBRANT	SCOUTARBY	FAIRBANE	COESTER	HEURTAUX
	GEORGES	HATE	HIROVANAA	GRENECHE	JIN
	LEBON	LECHERF	LECLERCQ	GIUKOUT	MONDA
	LUNDY	MALINDOULOUX	MOUDOSAMY	DOUHANNEAU	MOREAU
	MORIN	MARTINS	PIANE	LATTE	SEMAT
	NIGRO	PILARCZYK	QUEVAT	RENE	ZABE
	PROD'HOMME	PORCHER	SKOWRON	SECHET	DULLIC
	RIVIERE	VILLE	GUEDAMA	EL-HALDAD	
	KIEHL	MOGHADDAM	RABHI	GERARD	EL MESSAOUDI
	LANGLOIS	MONSEUR	RUELLOT	DALBY	ELMEHDAOUI
	LEFEBVRE	PETITON	CHAIED	CHKHI	FQIH

Ce questionnaire a pour but de connaître votre impression par rapport à cette journée dédiée au GEMTEX, afin de l'améliorer pour les éditions futures.

- | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|
| | Oui | Non |
| 1. Aviez-vous entendu parler du GEMTEX DAY ? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Saviez-vous ce qu'était le GEMTEX ? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. Etiez-vous intéressé par la recherche ? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. Votre intérêt pour la recherche et ses applications a-t-il grandi ? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

5. Quels sont les sujets de recherche que vous avez découvert / apprécié ?

6. Quels sont vos trois posters préférés ?

7. Votre opinion générale sur la journée :

8. Les points d'amélioration possibles :

9. Auriez-vous vu un autre format pour l'organisation de cette journée (hybride, visio...) ?

Nom :

Prénom :

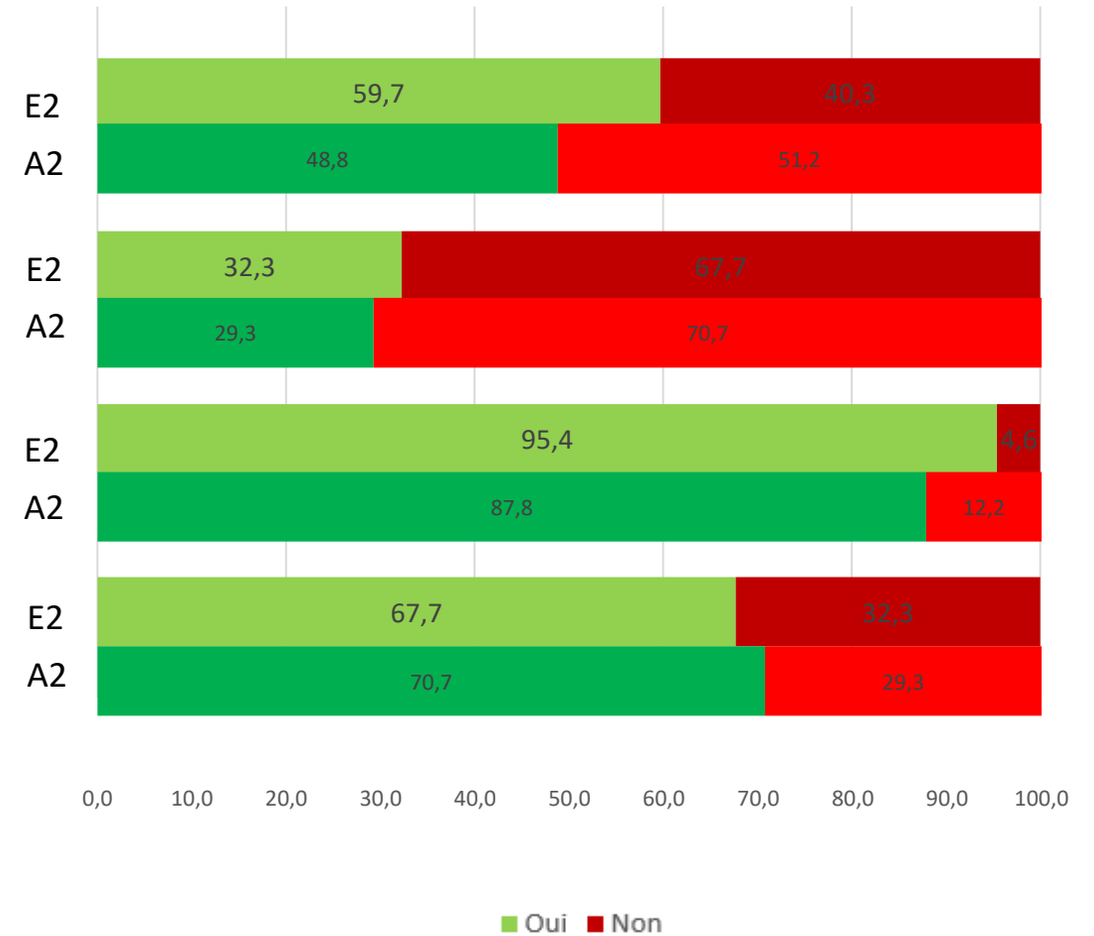
Visites :

Je vote pour le meilleur
poster en scannant le QR Code

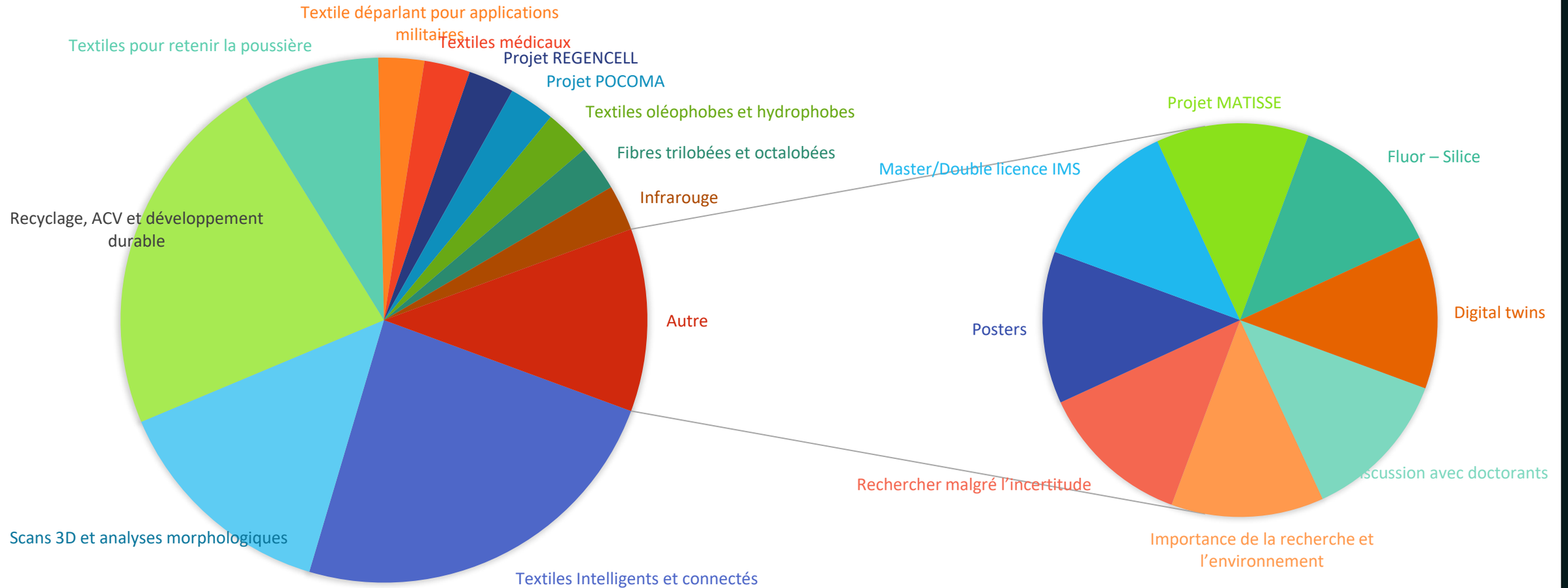
Ou au lien suivant :
<https://bit.ly/prix-gemtexday23>



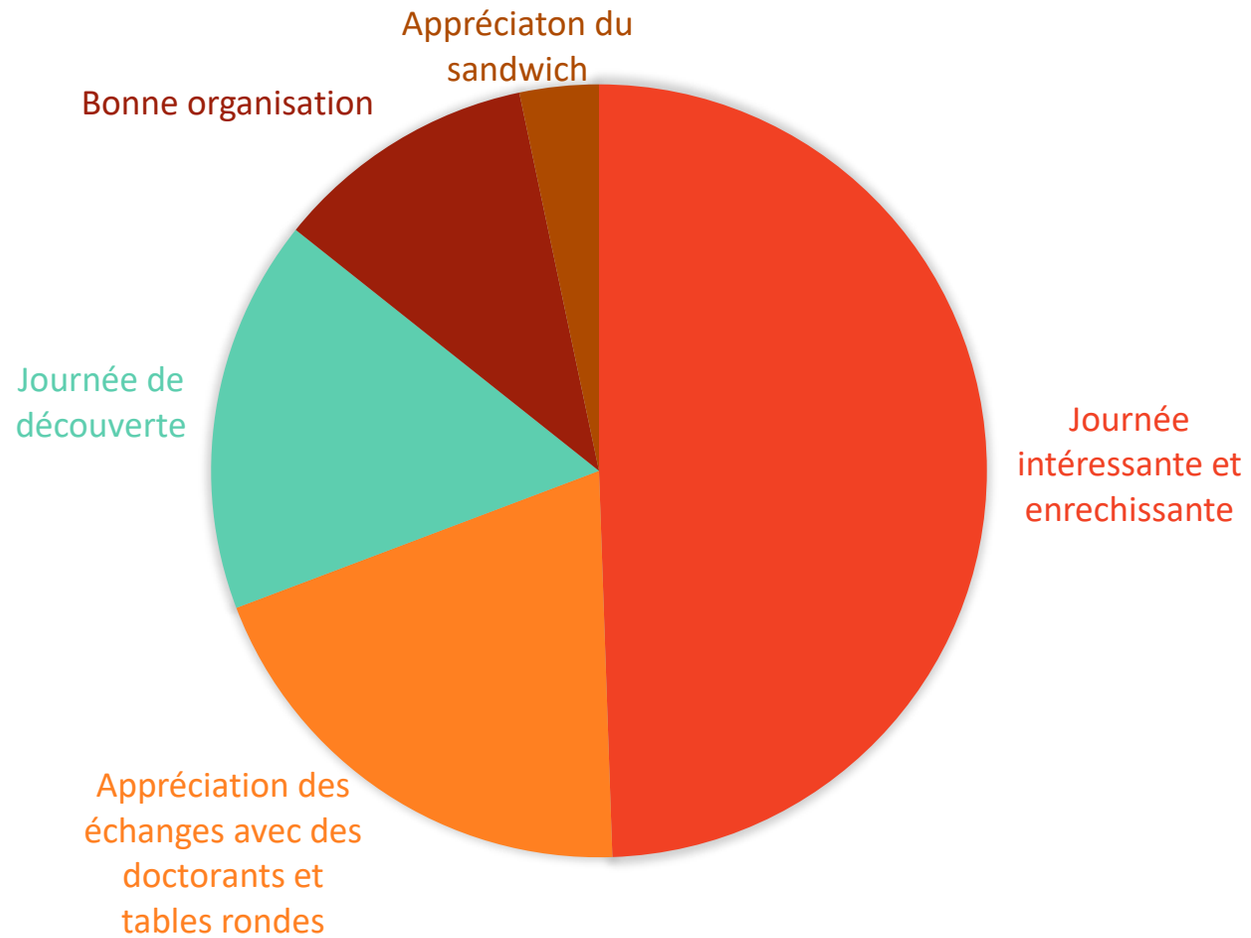
1. Votre intérêt pour la recherche et ses applications a-t-il grandi ?
2. Etiez-vous intéressé par la recherche ?
3. Saviez-vous ce qu'était le GEMTEX ?
4. Aviez-vous entendu parler du GEMTEX Day ?



5. Quels sont les sujets de recherche que vous avez découverts / appréciés ?



7. Opinion générale sur la journée :



8. Les points d'amélioration possibles :

- **Répartition du temps**

- Pause midi plus courte
- Plus de contact avec les doctorants
 - Posters
 - Présentation des thèses
 - Tables rondes

- **Format**

- Diminuer le temps des conférences / Amphi
- Eviter interventions en visio
- Plus de visites pour mieux comprendre les posters

- **Public**

- Plus d'infos pour les alternants / double diplôme

9. Auriez – vous vu un autre format pour l'organisation de cette journée (hybride, visio...)?

- Moins ou pas de visio (difficile à suivre)
 - Plus d'échanges / débats
 - Moins de conférences en Amphi
-
- Journée plus courte avec modules facultatifs pour les personnes pas intéressés par la recherche
 - Des supports pour mieux regarder les posters (en ligne)
 - Présentiel obligatoire pour une meilleure compréhension
 - Moins de pauses et plus de visites / manips



RETOUR COMITE D'ORGANISATION

Avis du comité d'organisation



- Appréciation des tables rondes et échanges avec les doctorants
- Repas à La Piscine et sandwiches très appréciés
- Les intervenants ont été satisfaits de leur participation à la journée



- Création du comité d'organisation plus en avance
- Eviter de faire la même semaine que la JPO
- Plus de communication sur LinkedIn de l'ENSAIT (en amont et après pour remercier)
- Inclure des enseignants chercheurs dans le comité pour faciliter les échanges avec les intervenants
- Présentation des différents métiers au sein du GEMTEX (ingénieurs chercheurs, enseignants, techniciens,...)
- Motivation des doctorants par leurs encadrants pour participer à la journée

gemt**ex** **Day**
2023

**MERCI POUR VOTRE
ATTENTION**

Aida Harbaoui, Inès Pita-Miquelez, Annaëlle Erard, Lamyae Benhamou, Thibault Dormois