



الجمعية التونسية "الشبان و العلم" Association "Jeunes Science" de TUNISIE

Liste des visiteurs de l'événement « L'Hydrogène Vert et ses applications »

Date : 27/05/2023

N°	- Email	Nom & Prénom	Date de naissance	Niveau scolaire / Profession
01		Ewjet Nadiq	5-01-66	Universitaire B+3
02		Rhoulal Nerys	13/12/1960	Medecin
03		Fethallah Meheli	18-01-01	Universitaire (B+3)
04		Attia Wassim	94-04-2001	Enstap 1
05		Loi		
06		Ghodbane Hana	05/04/96	Diplômé informatique
07	bellahhal23@gmail.com	Almued Ben Lakhal	10/07/1958	Genie chimique
08	Jamel	Jamel Ben Hamane	26/11/65	Universitaire
09	Jamel	Jamel		
10	Dusseme Chahbi 9@gmail.com	Chahbi Dusseme	20/11/1982	jeune 546
11		Aila Ben Rajen	53332737	517
12				
13				
14		Ayhem Kapsella	93654030	7 B 12
15		Chaith Ben Ayel	58062215	8 eme B7
16		Amen Hadad	26889512	8 B 12
17		Makha Raies	96520919	8 B 12
18		Salsabi Harkani	99198432	8 B 12
19		Nassem Timen	90925352	8 B 12
20		Isma Muli	92,478,261	8 B 12
21		Makha Raies	96,520,919	8 B 12
22		Leit Hajar	21,161,404	
23				
24		Om AR MATHWATHI		line
25			26.444690	
26				
27		TOUFIK SAFA	97417816	
28	achraf2010@gmail.com	Nouira Achraf	24817809	universitaire
29				
30		Shamek Hachet	14/06/1994	universitaire
31		Ahmed Bellahhal	03/09/1938	universitaire
32		Ahmed Nabeel	02/02/1977	
33	ahmednabeel1977@gmail.com			
34	X	Rafika Elj	17/08/76	bac + 3 ans
35				



الجمعية التونسية "الشبان و العلم" Association "Jeunes Science" de TUNISIE

Liste des visiteurs de l'événement « L'Hydrogène Vert et ses applications »

Date : 27/05/2022

N°	Email	Nom & Prénom	Date de naissance	Niveau scolaire / Professeur
01		Egypt Nadi	5.01.66	Universitaire B13
02		Rhoulia Nery	17.12.96	Académie
03		Fidhalh Mehili	18.01.02	Universitaire B13
04		Maria Wamou	24-02-2001	Enstap 1
05		Le		
06		Ghodhane Hana	05/08/96	Diplômé infirmier
07	bellahhal23@gmail.com	Almunez ben lakhal	10/07/1988	Genie chimique
08	Samuel	Samuel Ben Hamme	26/01/67	Universitaire
09	Samuel	Samuel Ben Hamme	26/01/67	Universitaire
10	ossoncharib3@gmail.com	Charib Ossema	20/11/4872	jeune S46
11		Ala ben nages	53332737	917
12				
13				
14		Ayhem Kuppel	93634030	FB 12
15		Chait Ben By	58062215	8 eme B7
16		Amen Hadad	26889512	3 B 12
17		Makha Rates	96520919	8 B 12
18		Salsgha Benkani	99248432	8 B 12
19		Naroun Limen	90926362	2 B 12
20		Isma Chah	92478261	2 B 12
21		Makha Rates	96520919	8 B 12
22		Zait Hya Beyani	21/11/1994	
23				
24		am HR Muthurthi		En
25			26.444620	A
26				
27		Wafiq S. A. Ben	92417711	11L
28	achraf2004@gmail.com	Naroun Limen	24817803	Universitaire
29				
30		Stamen Hachet	16/06/1997	universitaire
31		Amel Bellahhal	03/08/1998	Universitaire
32		Alad Nabeul	02/02/1993	
33	ahmednabeul4@gmail.com			
34	X	Rafika El	17/08/76	bac + 3 ans
35				



الجمعية التونسية "الشبان و العلم" Association "Jeunes Science" de TUNISIE

Liste des visiteurs de l'événement « L'Hydrogène Vert et ses applications »

Date : 28.10.2023

N°	Nom & Prénom	Date de naissance	Niveau scolaire / Profession
01	Sofiane Hmam	30/06/79	UNIVERSITAIRE
02	Lyon Huel	07/04/64	Doctor 2 / Responsable
03	Chahine Dassema	13/04/80	généraliste
04	Ikbal Ouass	01/06/1985	"
05	Yasmine Jebel	04/12/1985	"
06	Imahen Taib	20/03/2000	web designer
07	ZITAT RIM	11/11/1980	Universitaire
08	Gharbaw Hani	8/06/1986	"
09	Amel Sami	"	"
10	Amel Sabir	14/02/1985	universitaire
11	Ben Raies Chiraz	30/06/1985	universitaire
12	Maya Noura	10/01/1979	"
13	Therese Hamoud	28/01/1976	UNIVERSITAIRE
14	Mzah Nourah	16/08/1963	ingénieur Informatique
15	Wahiba Bouah	16/05/1978	Répondre à la question
16	Youssef Emel	20/05/1983	universitaire
17	Hazima Raji	13/09/1971	Doctorat Biologie
18	Ben Raies Aida	16/09/1979	universitaire
19	Wahiba Bouah	"	"
20	Linda Makhlouf	28/10/13	Maîtrise
21	Ben Nejjam	11/12/1980	universitaire
22	Ben Fekei Thamez	"	"
23	HOUDA BOUCHAÏJA	11/11/93	"
24	Moussa Hamida	30/01/1983	Bac + 2
25	Wahida Benani	14/06/1980	généraliste
26	Nourani Sami	03/10/97	Maîtrise
27	Ben Raies Maha	30/01/1990	Licence
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			



الجمعية التونسية "الشبان و العلم" Association "Jeunes Science" de TUNISIE

Liste des visiteurs de l'événement « L'Hydrogène Vert et ses applications »

Date :

N°	Nom & Prénom	Date de naissance	Niveau scolaire
01	Chakroun Ali	29/07/2000	Niveau Haut
02	Sihem Safi	11/11/1977	Docteur
03	Sami Wally	16-03-1966	Ingénieur
04	Amel Hefi	11-06-74	Université
05	Amine Fathallah	23-05-2003	Étudiant université
06	Elj Tahar	20/07/1970	Chercheur
07	Fatma Hedi	18/04/1967	Ingénieur
08	Ben Khalifa	12/15/0	Base Sciences
09	Sahla Abla	13/04/89	Master
10	Fatallah Nour	17/08/2012	5 ^{ème} primaire
11	Fatallah Hajar	17/03/2012	5 ^{ème} primaire
12	Ben Hajar Karim	13/11/97	Master animation
13	Fatallah Rania	14/4/2004	Étudiante
14	Boudkhal Safa	15/11/1986	Master
15	Ekaterina	12/03/1968	Ingénieur
16	Fayez Fathallah	25/11/2003	Étudiant
17	Khaled Fathallah	23/02/2002	Étudiant
18	Trabel Chahed	18/09/1977	Docteur
19	Kais ben Ali	16/01/1977	Master
20	Sahla Mourad	12/9/1979	
21	Albana Deh	30/10/1992	Ingénieur
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			

Animation de culture et jeunesse



الجمعية التونسية "الشبان و العلم" Association "Jeunes Science" de TUNISIE

Liste des visiteurs de l'événement « L'Hydrogène Vert et ses applications »

Date :

N°	Nom & Prénom	Date de naissance	Niveau scolaire
01	Chakroun Ali	29/07/2000	Niveau Haut
02	Sihem Safi	11/11/1977	Docteur
03	Sami Walle	16-03-1966	Ingénieur
04	Amel Hefi	11-06-74	Université
05	Amine Fathallah	23-05-2003	Étudiant université
06	Elj. Tamer	20/07/1970	Chercheur
07	Fatma Hedi	18/04/1967	Ingénieur
08	Ben Khalifa	12/15/0	Base Sciences
09	Soufiane Aïssa	13/04/89	Master
10	Fatallah Nour	17/08/2012	5 ^{ème} primaire
11	Fatallah Hajar	17/03/2012	5 ^{ème} primaire
12	Ben Hajar Karim	13/11/97	Master animation
13	Fatallah Rania	14/4/2004	Étudiante
14	Boudkhal Safa	15/11/1986	Master
15	Enayda Ben Salem	12/03/1968	Ingénieur
16	Fayez Fathallah	25/11/2003	Étudiant
17	Khaled Fathallah	23/02/2002	Étudiant
18	Mirabel Charles	18/09/1977	Docteur
19	Kais ben Ali	16/01/1977	Master
20	Sah. Mounir	12/9/1979	
21	Albaine Doh	30/10/1992	Ingénieur
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			

Animation de culture et jeunesse