

## Sessions 2023

Code ENGEES	Intitulé de la formation (domaine encodé)	DATES Début	DATES Fin	DUREE (j)	Tarif 2020 en €	DURE E (h)
IMN 5212	Compétence Trame Bleue : des pressions aux stratégies	03/01/23	06/01/23	5	1500	35
GED 2240	La méthanisation des déchets solides organiques	06/01/23	12/01/23	3,5	1035	21
AEP 2330	Hydrogéologie	09/01/23	12/01/23	2,5	920	16
HYD2122	Hydrologie (2) - approfondissement	16/01/23	18/01/23	2,5	920	17
GED 2220	Incinération des déchets ménagers	23/01/23	27/01/21	4	1300	29
ASS 2110	Conception, diagnostic, dimensionnement et modélisation des réseaux d'assainissement	30/01/23	17/03/23	22	3785	151
ICT 4010	Préparation au concours externe d'ingénieur en chef territorial	01/02/23	30/07/23	9	2800	80
ASS 2120	Gestion des eaux pluviales et collecte des eaux usées	06/02/23	21/02/23	5,5	1500	37
ADT 4311	SIG et gestion des eaux de surface	27/02/23	03/02/23	1,5	360	10
HYD 2112	Hydraulique a surface libre	30/01/23	03/02/23	3	1035	21
GED 2130	Stockage des déchets ménagers	06/02/23	13/03/23	7	1690	41
ASS 2212	Fondamentaux du traitement biologique des eaux usées	21/03/23	23/03/23	2,5	920	17
ASS 2210	Conception, diagnostic, dimensionnement et modélisation d'une station de traitement des eaux usées	21/03/23	27/04/23	19	3485	123
ADT 4312	Sig et gestion des eaux souterraines	15/03/203	21/03/21	1,5	360	10
IMN 5213	SIG et écologie : bases de la compétence trame verte	16/03/23	21/04/23	5,5	1690	51
GED 1111	Le recyclage des déchets métalliques	03/04/23	04/04/23	2	840	14
ASS 2213	Filières de traitement des eaux usées et des sous-produits associés	27/03/23	29/03/23	3	1035	21
ADT 4314	SIG et hydraulique urbaine	03/04/23	07/04/23	1,5	360	10
GED 1110	Les installations classées pour la protection de l'environnement	20/03/23	21/03/23	2	840	14
GCI 1111	Appréhender la conception de projets des ouvrages en génie civil de la filière eau	02/05/23	05/05/23	4	1110	22
HYD 4155	Hydrologie - base et fondamentaux	03/05/23	01/06/23	6	900	36
<b>ASS 1322</b>	<b>Gestion alternative des eaux pluviales : comment animer cette mission de service public</b>	09/05/23	12/05/23	4	840	14
ADT 4315	SIG et gestion des cours d'eau	09/05/23	15/05/23	1,5	360	10
ASS 4112	Modélisation des réseaux d'assainissement - Se former au logiciel CANOE	10/05/23	31/05/23	4	780	24
GED 1112	Les déchetteries et les déchets dangereux des ménages	22/05/23	23/05/23	2	840	14
GCI 1112	Maîtriser la direction de l'exécution des travaux sur les chantiers de génie civil de la filière eau	31/05/23	02/06/23	3	970	19
<b>HYD 1111</b>	<b>Se former à la mise en place d'une démarche PGSSE</b>	31/05/23	02/06/23	3	840	14
HYD 1130	Hydraulique appliquée à la gestion des risques d'inondation	05/06/23	09/06/23	5	1400	28
IMN 5211	Hydroécologie, indicateurs de qualité et surveillance au titre de la Directive Cadre Européenne sur l'eau	12/06/23	15/06/23	2	790	16
GCI 1120	Optimiser la gestion patrimoniale des ouvrages de génie civil de la filière eau (diagnostic et réhabilitation)	12/06/23	15/06/23	4	1400	28
AEP 1420		13/06/23	16/06/23	3	1110	21
<b>ASS 1323</b>	<b>Gestion durable et intégrée des eaux pluviales : mettre en œuvre et dimensionner les ouvrages</b>	21/05/23	23/05/23	3	840	14
<b>ASS 1112</b>	<b>Recyclage et réutilisation des eaux grises : aspects techniques et réglementaires</b>	19/06/23	23/06/23	2,5	970	19
<b>HYD 4117</b>	<b>Initiation aux incertitudes de mesures sur les grandeurs hydrologiques</b>	01/09/23	30/10/23	4	621	15
HYD4160	Modélisation du ruissellement : se former au logiciel HEC-MS	12/09/23	03/10/23	4	780	24
<b>HYD1133</b>	<b>La mise en œuvre de la compétence GEMAPI</b>	18/09/23	22/09/23	5	1530	28
<b>HYD2111</b>	<b>Hydraulique générale et en charge (fluides incompressibles)</b>	29/09/23	29/09/23	4	1300	27
AEP 2110	Conception, diagnostic, dimensionnement et modélisation des réseaux d'eau potable	29/09/23	16/11/203	21,5	3785	146
AEP 1410	Modélisation AEP : Se former au logiciel Porteau (à Cestas)	02/10/23	07/10/23	4	1400	28
ASS1321A	Maîtrise de la gestion intégrée des eaux pluviales avec rappels en hydrologie	11/10/24	13/10/23	2,5	920	17,5
ASS1321B	Maîtrise de la gestion intégrée des eaux pluviales	12/10/23	13/10/23	2	780	14
<b>AEP2120</b>	<b>Concevoir et dimensionner les réseaux d'adduction d'eau potable (sessions garantie)</b>	04/10/23	11/10/23	5	1500	33
HYD 4160	Modélisation du ruissellement - se former au logiciel HEC-HMS	12/09/232	03/10/23	4	690	24
HYD 2111	Hydraulique générale et en charge (fluides incompressibles)	26/09/23	29/09/23	4	1150	27
AEP 2110	Conception, diagnostic, dimensionnement et modélisation des réseaux d'eau potable	26/09/23	17/11/23	21	3730	146

## Sessions 2023

Code ENGEES	Intitulé de la formation (domaine encodé)	DATES Début	DATES Fin	DUREE (j)	Tarif 2020 en €	DUREE (h)
AEP 1410	Modélisation AEP : Se former au logiciel Porteau	02/10/23	07/10/23	4	1400	28
AEP 2120	Concevoir et dimensionner les réseaux d'adduction d'eau potable (sessions garantie)	05/10/23	12/10/23	5	1500	33
ASS 1115	Autosurveillance des réseaux d'assainissement - Métrologie - Evaluation des nombres et débits de déversement	18/10/23	18/10/23	1	460	7
GED 2210	Filière de recyclage et valorisation des déchets (session garantie)	06/11/23	09/11/23	3,5	920	16
HYD 4115	Hydraulique générale, en charge et à surface libre	07/11/23	14/12/23	7	1128	49
HYD 4111	Hydraulique générale et en charge (fluides incompressibles)	07/11/23	30/11/23	6	900	36
HYD 4112	Hydraulique générale et à surface libre (fluides incompressibles)	07/11/23	14/12/23	6	900	36
GED 2120	Collecte et trie des déchets ménagers et assimilés (session garantie)	13/11/23	20/11/23	5,5	1500	34
ICT 4010	Préparation orale au concours d'ingénieur en chef territorial	08/11/23	10/11/23	3	970	17,5
ASS1112	<b>Réutilisation des eaux sur les territoires : comment sécuriser et mener un projet durable ? Aspects techniques, réglementaires et méthodologiques.</b>	13/11/23	15/11/23	3	970	14
ASS 1330	initiation à l'électricité, à l'automatisme et à la télésurveillance	13/11/23	17/11/23	5	1625	35
AEP1420	Modélisation AEP - Se former au logiciel EPANET	14/11/23	17/11/23	3	1110	21
ASS 4415	Modélisation des réseaux d'assainissement - Se former au logiciel SWMM	15/11/23	05/12/23	4	780	28
HYD1120	Hydraulique fluviale modélisation des cours d'eau (HEC-RAS)	20/11/23	24/11/23	4	1400	28
AEP 2211	Fondamentaux en chimie de l'eau (session garantie)	27/11/23	29/11/23	3	1035	21
AEP 2210	Concevoir, diagnostiquer ou dimensionner une installation de potabilisation de l'eau (session garantie)	27/11/203	26/01/24	18	3485	109
AEP 1111	Se former à la mise en place d'une démarche PGSSE	27/11/23	29/11/23	2,5	970	14
GED 2110	Valorisation agricole des déchets urbains (sessions garantie)	04/12/23	07/12/23	4	1035	23
HYD 1121	Modélisation des cours d'eau en 2D avec le logiciel HEC-RAS	12/12/23	15/12/23	3	1110	21
AEP 2330	Hydrogéologie	11/12/23	13/12/23	2,5	920	16
HYD2121	Hydrologie base et fondamentaux	18/12/23	22/12/23	4	1300	24
ASS 5114	L'intelligence artificielle au service de la gestion des inondations	22/12/23	02/02/24	4	1300	32
ASS 5113	Exploitation des réseaux d'assainissement - initiation	22/01/24	24/01/24	2	790	16
AEP 5113	Exploitation des réseaux d'eau potable - initiation	24/01/24	22/01/24	2	790	16
HYD2112	Hydraulique à surface libre	29/01/24	01/02/24	3	1110	21
<b>Session catalogue 2023 :</b>						
Session en présentiel non adossées : 15 formations reconduites + <b>7 nouvelles</b>						22
FAD non adossées : 8 reconduites + <b>1 nouvelles</b>						9
Session adossées à des formations diplômantes : 6 adossées au mastère GEDE, 6 à la FI, 4 à GEME, 14 à EPA						32
<b>TOTAL</b>						<b>57</b>