

Calendrier FORMATION 2021 - Premier semestre

| Janvier | | | Février | | | Mars | | | Avril | | | Mai | | | Juin | | |
|---------|---|---|---------|---|--|------|--|---|-------|---------------------------------|-----------------|--------------------|-----------|---|------|--|---|
| 1 | V | Jour de l'an | 1 | L | Techniques de laboratoire en chimie des eaux | 1 | L | Techniques de laboratoire en microbiologie des aliments intra | 1 | J | | 1 | S | Fête du travail | 1 | M | Techniques de laboratoire en microbiologie des aliments |
| 2 | S | | 2 | M | | 2 | M | | 2 | V | | 2 | D | | 2 | M | |
| 3 | D | | 3 | M | | 3 | M | | 3 | S | | 3 | L | Techniques de laboratoire en microbiologie des eaux | 3 | J | |
| 4 | L | | 4 | J | | 4 | J | | 4 | D | Pâques | 4 | M | | 4 | V | |
| 5 | M | | 5 | V | | 5 | V | | 5 | L | Lundi de Pâques | 5 | M | | 5 | S | |
| 6 | M | | 6 | S | | 6 | S | | 6 | M | | 6 | J | | 6 | D | |
| 7 | J | | 7 | D | | 7 | D | | 7 | M | | 7 | V | | 7 | L | |
| 8 | V | | 8 | L | Techniques de laboratoire en microbiologie intra | 8 | L | | 8 | J | | 8 | S | | | 8 | M |
| 9 | S | | 9 | M | | 9 | M | 9 | V | | 9 | D | | | 9 | M | |
| 10 | D | | 10 | M | | 10 | M | 10 | S | | 10 | L | | 10 | J | | |
| 11 | L | Techniques de laboratoire en microbiologie intra | 11 | J | | 11 | J | 11 | D | | 11 | M | | 11 | V | | |
| 12 | M | | 12 | V | | 12 | V | 12 | L | Bonnes Pratiques de Laboratoire | 12 | M | | 12 | S | | |
| 13 | M | | 13 | S | | 13 | S | 13 | M | | 13 | J | Ascension | 13 | D | | |
| 14 | J | | 14 | D | | 14 | D | 14 | M | | 14 | V | | 14 | L | Techniques de laboratoire en chimie des eaux | |
| 15 | V | | 15 | L | Bonnes pratiques de laboratoire intra | 15 | L | 15 | J | | 15 | S | | 15 | M | | |
| 16 | S | | 16 | M | | 16 | M | 16 | V | | 16 | D | | 16 | M | | |
| 17 | D | | 17 | M | | 17 | M | 17 | S | | 17 | L | | 17 | J | | |
| 18 | L | 18 | J | 18 | | J | 18 | D | 18 | | M | | 18 | V | | | |
| 19 | M | 19 | V | 19 | | V | 19 | L | 19 | M | | 19 | S | | | | |
| 20 | M | 20 | S | 20 | | S | 20 | S | 20 | M | | 20 | J | 20 | D | | |
| 21 | J | 21 | D | 21 | | D | 21 | D | 21 | M | | 21 | V | 21 | L | | |
| 22 | V | 22 | L | Techniques de laboratoire en microbiologie des eaux intra | 22 | L | Techniques de laboratoire en microbiologie intra | 22 | J | | 22 | S | | 22 | M | | |
| 23 | S | 23 | M | | 23 | M | | 23 | V | 23 | D | Pentecôte | 23 | M | | | |
| 24 | D | 24 | M | | 24 | M | | 24 | S | 24 | L | Lundi de Pentecôte | 24 | J | | | |
| 25 | L | Techniques de laboratoire en microbiologie des eaux | 25 | | J | 25 | | J | 25 | D | 25 | M | | 25 | V | | |
| 26 | M | | 26 | | V | 26 | | V | 26 | L | 26 | M | | 26 | S | Fête Nationale | |
| 27 | M | | 27 | | S | 27 | | S | 27 | M | 27 | J | | 27 | D | | |
| 28 | J | | 28 | | D | 28 | | D | 28 | M | 28 | V | | 28 | L | | |
| 29 | V | | 29 | L | 29 | L | Comm. 1947 | 29 | J | 29 | S | | 29 | M | | | |
| 30 | S | | 30 | M | 30 | M | | 30 | V | 30 | D | | 30 | M | | | |



Laboratoire d'Hygiène des Aliments et de l'Environnement

| | | |
|----|---|--|
| 31 | D | |
|----|---|--|

| | | |
|----|---|--|
| 31 | M | |
|----|---|--|

| | | |
|----|---|------|
| 31 | L | TLMA |
|----|---|------|