



## Planning de l'Alternance 2018 / 2019 Master 2 Génie Civil et Technologie Marine

2018					2019																				
Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre													
1 S		1 L		1 J	<i>férié</i>	1 S		1 M	<i>férié</i>	1 V		1 V		1 L		1 M	<i>férié</i>	1 S		1 L		1 J	<b>31</b>	1 D	
2 D		2 M		2 V		2 D		2 M	<b>1</b>	2 S		2 S		2 M		2 J	<b>18</b>	2 D		2 M		2 V		2 L	
3 L		3 M	<b>40</b>	3 S		3 L		3 J		3 D		3 D		3 M	<b>14</b>	3 V		3 L		3 M	<b>27</b>	3 S		3 M	
4 M		4 J		4 D		4 M		4 V		4 L		4 L		4 J		4 S		4 M		4 J		4 D		4 M	<b>36</b>
5 M	<b>36</b>	5 V		5 L		5 M	<b>49</b>	5 S		5 M		5 M		5 V		5 D		5 M	<b>23</b>	5 V		5 L		5 J	
6 J		6 S		6 M		6 J		6 D		6 M	<b>6</b>	6 M	<b>10</b>	6 S		6 L		6 J		6 S		6 M		6 V	
7 V		7 D		7 M	<b>45</b>	7 V		7 L		7 J		7 J		7 D		7 M		7 V		7 D		7 M	<b>32</b>	7 S	
8 S		8 L		8 J		8 S		8 M		8 V		8 V		8 L		8 M	<i>férié</i>	8 S		8 L		8 J		8 D	
9 D		9 M		9 V		9 D		9 M	<b>2</b>	9 S		9 S		9 M		9 J	<b>19</b>	9 D		9 M		9 V		9 L	
10 L		10 M	<b>41</b>	10 S		10 L		10 J		10 D		10 D		10 M	<b>15</b>	10 V		10 L	<i>férié</i>	10 M	<b>28</b>	10 S		10 M	
11 M		11 J		11 D		11 M		11 V		11 L		11 L		11 J		11 S		11 M		11 J		11 D		11 M	<b>37</b>
12 M	<b>37</b>	12 V		12 L		12 M	<b>50</b>	12 S		12 M		12 M		12 V		12 D		12 M		12 V		12 L		12 J	
13 J		13 S		13 M		13 D		13 D		13 M	<b>7</b>	13 M	<b>11</b>	13 S		13 L		13 J		13 S		13 M		13 V	<i>Soutenance</i>
14 V		14 D		14 M	<b>46</b>	14 V		14 L		14 J		14 J		14 D		14 M		14 V		14 D		14 M	<b>33</b>	14 S	
15 S		15 L		15 J		15 S		15 M		15 V		15 V		15 L		15 M	<b>20</b>	15 S		15 L		15 J	<i>férié</i>	15 D	
16 D		16 M		16 V		16 D		16 M	<b>3</b>	16 S		16 S		16 M		16 J		16 D		16 M		16 V		16 L	
17 L		17 M	<b>42</b>	17 S		17 L		17 J		17 D		17 D		17 M	<b>16</b>	17 V		17 L		17 M	<b>29</b>	17 S		17 M	
18 M		18 J		18 D		18 M		18 V		18 L		18 L		18 J		18 S		18 M		18 J		18 D		18 M	
19 M	<b>38</b>	19 V		19 L		19 M	<b>51</b>	19 S		19 M		19 M		19 V		19 D		19 M	<b>25</b>	19 V		19 L		19 J	
20 J		20 S		20 M		20 J		20 D		20 M	<b>8</b>	20 M	<b>12</b>	20 S		20 L		20 J		20 S		20 M		20 V	
21 V		21 D		21 M	<b>47</b>	21 V		21 L		21 J		21 J		21 D		21 M		21 V		21 D		21 M	<b>34</b>	21 S	
22 S		22 L		22 J		22 S		22 M		22 V		22 V		22 L		22 M	<b>21</b>	22 S		22 L		22 J		22 D	
23 D		23 M		23 V		23 D		23 M	<b>4</b>	23 S		23 S		23 M		23 J		23 D		23 M		23 V		23 L	
24 L		24 M	<b>43</b>	24 S		24 L		24 J		24 D		24 D		24 M	<b>17</b>	24 V		24 L		24 M	<b>30</b>	24 S		24 M	
25 M		25 J		25 D		25 M	<i>férié</i>	25 V		25 L		25 L		25 J		25 S		25 M		25 J		25 D		25 M	
26 M	<b>39</b>	26 V		26 L		26 M	<b>52</b>	26 S		26 M		26 M		26 V		26 D		26 M	<b>26</b>	26 V		26 L		26 J	
27 J		27 S		27 M		27 J		27 D		27 M	<b>9</b>	27 M	<b>13</b>	27 S		27 L		27 J		27 S		27 M		27 V	
28 V		28 D		28 M	<b>48</b>	28 V		28 L		28 J		28 J		28 D		28 M		28 V		28 D		28 M	<b>35</b>	28 S	
29 S		29 L		29 J		29 S		29 M		29 V		29 V		29 L		29 M	<b>22</b>	29 S		29 L		29 J		29 D	
30 D		30 M		30 V		30 D		30 M	<b>5</b>	30 S		30 S		30 M		30 J	<i>férié</i>	30 D		30 M		30 V		30 L	
		31 M	<b>44</b>			31 L		31 J				31 D				31 V				31 M		31 S			

- Période à l'Université de Nantes
- Période en Entreprise
- Soutenance

**Master 2 Génie Civil et Technologie Marine = 385 heures**

