



```
.calendar { width: 100%; border-collapse: collapse; } .calendar th, .calendar td { border: 1px solid #ddd; padding: 8px; } .calendar th { background-color: #f2f2f2; text-align: center; } .calendar tr:nth-child(even) { background-color: #f9f9f9; } .calendar tr:hover { background-color: #ddd; } .calendar .cal_header { background-color: #4CAF50; color: white; } .calendar .cal_category { background-color: #2196F3; color: white; } .calendar .cal_col_header { background-color: #f2f2f2; } .calendar .cal_c_even { background-color: #ffffff; } .calendar .cal_c_odd { background-color: #f9f9f9; } .calendar .cal_c_even_s_even, .calendar .cal_c_even_s_odd, .calendar .cal_c_odd_s_even, .calendar .cal_c_odd_s_odd { background-color: #ffffff; } .calendar a { color: #2196F3; text-decoration: none; } .calendar a:hover { text-decoration: underline; }
```

Linux					
Cours	Durée	2025			
		février	mars	avril	mai
<a href="#">oD0 - Programmation en mode utilisateur Linux</a>	24 heures				<i>sur demande</i>
<a href="#">oD1 - Linux embarqué</a>	12 heures				<i>sur demande</i>
<a href="#">oD1Y - Linux embarqué avec Yocto</a>	30 heures				<i>sur demande</i>
<a href="#">oD3 - Pilotes Linux</a>	24 heures				<i>sur demande</i>
<a href="#">oY1 - Développement du projet Yocto</a>	18 heures				<i>sur demande</i>
<a href="#">oY2 - Expert en projet Yocto</a>	12 heures				<i>sur demande</i>
<a href="#">oY12 - Usage complet du projet Yocto</a>	30 heures				<i>sur demande</i>