

# Connecteur P1 du Raspberry Pi

© 2012 Christophe Blaess – <http://christophe.blaess.fr>

D'après des informations provenant de  
[http://elinux.org/RPi\\_Hub](http://elinux.org/RPi_Hub)

<b>+3.3 V</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>+5 V</b>
<b>GPIO 0 / 2 (rev. 1 / rev. 2)</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>+5 V</b>
<b>GPIO 1 / 3 (rev. 1 / rev. 2)</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>GND</b>
<b>GPIO 4</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>UART 0 TX (GPIO 14)</b>
<b>GND</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>UART 0 RX (GPIO 15)</b>
<b>GPIO 17</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>GPIO 18 (PCM CLK)</b>
<b>GPIO 21 / 27 (rev. 1 / rev. 2)</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>GND</b>
<b>GPIO 22</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>GPIO 23</b>
<b>+3.3 V</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>GPIO 24</b>
<b>SPI 0 MOSI (GPIO 10)</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>GND</b>
<b>SPI 0 MISO (GPIO 9)</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>GPIO 25</b>
<b>SPI 0 CLK (GPIO 11)</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>SPI 0 CE 0 (GPIO 8)</b>
<b>GND</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>SPI 0 CE 1 (GPIO 7)</b>